



PRODUKTER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN



SPECIALKATALOG

INDHOLD

Afbrydere.....	4
Sikkerhedsafbryder, ABS, Katko.....	4
Standard afbryder i rustfrit stål, Katko	5
Hygiejne afbrydere i rustfrit stål, Katko	6
Afbryder og Nødstop.....	8
Afbryder, IP69K, Elektra Tailfingen	8
Nødstoptryk, IP69K, Elektra Tailfingen	8
Frekvensomformer	9
Optidrive frekvensomformer, IP66	9
Trykknapper	11
Rustfri kapslinger, Ilinox.....	13
Rustfrit hygiejneskab med skråt tag, Ilinox	13
MC Rustfrit modulskab	16
QL Rustfrit skab	18
QVP Rustfrie vægskabe med rude	19
QLP Rustfrit vægskab.....	19
QS Rustfrit vægskab.....	20
QM Rustfrit skab	20
CC Rustfrit skab, kompakt	20
PE Rustfri trykknappkasse med huller.....	21
DE Rustfri kasse uden huller	21
PS Rustfri trykknappboks med huller.....	22
DS Rustfri klemkasse uden huller.....	22
Rustfri kapslinger Ilinox, tilbehør	23
Rustfri kapslinger, ETA	26
ENUX, rustfrit skab	26
EMOX, rustfrit monobloc skab	26
EMOX rustfrit skab m. dobbeltdør	27
ECOMP, rustfrit skab	27
ECOMP rustfrit skab, m. dobbeltdør.....	27
ECOR rustfrit skab.....	28
ECOR rustfrit skab med rude.....	28
ECOR rustfrit skab med skråt tag.....	29
ETA rustfri pult	29
FPX rustfrit skab med skråt tag	29
EGRAN Rustfri klemkasser	30
Rustfri svingarm "I"	30
Rustfri svingarm "L"	30
Rustfri svingarm "J".....	30
Rustfrit operatørpanel	31
Rustfri tastaturplade.....	31
Rustfrit tilbehør	31
Trykknapp kasser	32
Rustfri kapslinger ETA, Tilbehør	33
Aircondition i rustfrit stål.....	39

Kabler til fødevareindustrien	40
Halogenfri styrekabler	40
PUR-kabler	42
Halogenfri signalkabler	43
PUR tilledninger	45
Kabelstrips	46
Kabelstrips, Rustfri stål, Elematic	46
Kabelstrips, Detekterbare, blå, Elematic.....	46
Rustfri Opmærkning	47
Forskrninger i hygiejnisk design	48
FDA hygiejnisk kabelforskrning, Hugro.....	48
Wazu Inox HD kabelforskrning, Hugro.....	48
Dræn- og trykudligningsventiler	49
Drænventil med høj beskyttelsesklasse	49

Sikkerhedsafbryder, ABS, Katko

ABS har gode egenskaber i forhold til rengøringskemikalier der anvendes i fødevarerindustrien. Katko's kunststof afbrydere er udformet så der glatte og rengøringsvenlige overflader. Kan leveres i 20 – 63A, i 3- og 4-polede udgaver, samt i EMC variant.

ABS IP65 kapsling

God modstandsdygtighed mod kemisk påvirkning fra rengøringsmidler. Leveres i grå/sort eller rød/gul som sikkerhedsafbryder.

5 kabelindgange i M20 & 25 mm som standard i top og bund samt M20 bagud. **Knock-out blanketter der er lette at banke ud.**

Snap-on hjælpekontakt, der kan monteres efterfølgende. Den eksisterende kabling berøres ikke.

Nul & jordklemmer i den 3-polede udgave. Jordklemme i den 4-polede udgave.

Store klemmer 1,5 - 16 mm² op til 63A (2,5 - 35 mm² op til 100A)

Rustfrie stålskruer i låg.



Dørkobling med "snyde" knap.

Selvslukkende materiale og gode isolerings-egenskaber.

Hængelås- aflåsning i OFF stillingen forhindrer åbning af afbryderen.

God stillingsindikering.

Fast monteret håndtag, der ikke skal afmonteres for at åbne afbryderen

Mulighed for 3 hængelåse

Brydekapacitet på 8xAC23 værdien. Beskyttelsessikring i henhold til motorfabrikantens anvisninger



Afbryderens monterings-skrue udenfor pakningen (Ø=4,5 mm) sikrer en kapslingsklasse på **IP66**

'Plug in' afbryder sikrer en let montering af kablet

Dimensioner
Ydre mål: 130,4 x 96,4 x 106,0
Monteringshuller: 118,0 x 84,0

Kan leveres i EMC-udførelse, hvor afbryderen er coated med kobberlak. EMC-forskrifter medfølger.

Standard afbryder i rustfrit stål, Katko

Fremstillet i syrefast rustfrit stål med udvendige befæstigelsesbeslag.
 Kan leveres fra 20 – 800A, i 3-, 4- og 6-polede udgaver, samt i EMC varianter.
 Leveres med forskruninger, i EMC udgaverne med EMC forskruninger.
 Kan forsynes med drænventil for udledning af kondensat.



Påsvejste monteringsøjer = ingen huller ud af kapslingen

Udvendige montagebeslag.
 Med rustfri afstandsbolte kan afbryderen bygges frem fra væggen.

Rustfrie lågskruer sidder i lukkede gevindbøsninger udenfor pakningen

Fastmonteret, trepunkts aflåseligt håndtag i polycarbonat, der ikke skal afmonteres for at åbne afbryderen

God stillingsindikering.

Kan leveres med drænventil til afløb af kondensat.

Standard med forskruninger for tilgangs- og motorkabel samt blindprop for evt. signalkabel

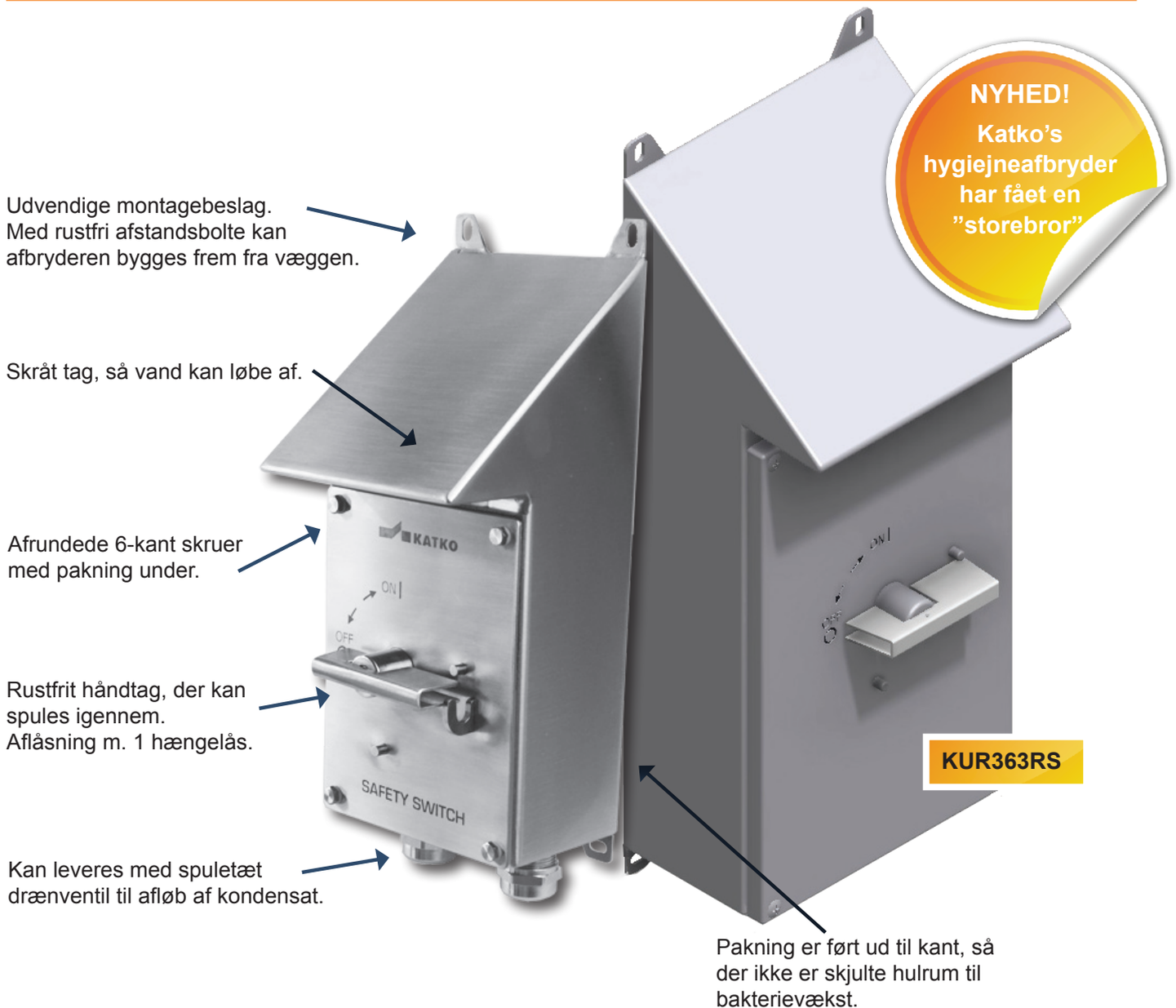
Kapslingsklasse IP66 (IP65 for udgaver over 125A)

Inklusiv forskruninger

- Udført i syrefast rustfri stål IP66
- 20 - 800A AC23 strømværdi
- 3-, 4- og 6- polede udgaver
- 1 hjælpekontakt (Tilbehør)
- EMC-udgaver

Hygiejne afbrydere i rustfrit stål, Katko

Fremstillet i syrefaset rustfrit stål med udvendige befæstigelsesbeslag og generelt i rengøringsvenligt design med skrå tag, pakning ført ud til kanten af låget, håndtag i rustfri stål.
 Kan leveres fra 20 -125 A i 3-, 4- og 6-polede udgaver.
 Leveres med forskruninger, i EMC udgaverne med EMC forskruninger.
 Kan forsynes med drænventil for udledning af kondensat.



Udvendige montagebeslag.
 Med rustfri afstandsbolte kan afbryderen bygges frem fra væggen.

Skrå tag, så vand kan løbe af.

Afrundede 6-kant skruer
 med pakning under.

Rustfrit håndtag, der kan
 spules igennem.
 Aflåsning m. 1 hængelås.

Kan leveres med spuletæt
 drænventil til afløb af kondensat.

Messingforskruninger. Kan leveres med rustfri forskruninger.
 Evt. hygiejneudgave

- Udført i syrefast rustfri stål IP66
- 16-25A, AC23
- 3-polet udgave
- 1 hjælpekontakt (Tilbehør)
- EMC-udgaver

Sikkerhedsafbrydere i ABS kapsling

EAN-nr	Varenr.	Pol antal	A AC23	Forskrninger	Kapsling	Pakn. antal
Sikkerhedsafbrydere, gul/rød						
481189	KEM316UY/R	3	16	uden	U2	24
481202	KEM325UY/R		25			
481226	KEM340UY/R		32			
481646	KEM363UY/R	40	U3		12	
481684	KEM380UY/R	63				
481196	KEM416UY/R	16				
481219	KEM425UY/R	4	25	U2	24	
481233	KEM440UY/R		32			
481653	KEM463UY/R		40	U3	12	
481691	KEM480UY/R		63			
Sikkerhedsafbrydere, grå/sort						
481028	KEM316UG/S	3	16	uden	U2	24
481042	KEM325UG/S		25			
481066	KEM340UG/S		32			
481325	KEM363UG/S	40	U3		12	
481363	KEM380UG/S	63				
481035	KEM416UG/S	16				
481059	KEM425UG/S	4	25	U2	24	
481073	KEM440UG/S		32			
481332	KEM463UG/S		40	U3	12	
481370	KEM480UG/S		63			

Afbrydere i rustfri kapsling

EAN-nr.	Varenummer	Pol antal	A AC23	Forskrninger	Kapsling	Pakn.
312100	KUR316T-GS	3	20	2xM25	H23	1
312308	KUR325T-GS		25			
312551	KUR340T		40	2xM32	H32	
312605	KUR363T-GS	63	H32			
306031	KUR316T-GS-1.V	3+hj.	20	2xM25+1xM20	H23	
312308	KUR325T-GS-1.V		25		H23	
	KUR340T-GS-1.V		40	H32		
312605	KUR363T-GS-1.V	63	2xM32+1xM20	H32	H02	
312704	KUR380T1.V	80				
028055	KUR3125T1.V	4	125	2xM40+1xM20	H02	
313046	KUR3160T1.V		160	2xM63+1xM20	H03	
312209	KUR416T-GS		20	2xM25	H23	
312407	KUR425T-GS	25	H23			
312582	KUR440T	6	40	2xM32	H32	
312643	KUR463T-GS		63	2xM32	H32	
312421	KUR625T-GS	6	25	4xM25	H32	
312629	KUR663T-GS		63	2xM32	H32	
312155	KUR316T-YR	3	20	2xM20	H23	1
312353	KUR325T-YR		25		H23	
312568	KUR340T-YR		40	2xM32	H32	
312612	KUR363T-YR	63	H32			
028079	KUR380T-YR	3+hj.	80	2xM32+1xM20	H02	
312711	KUR380T1.V-YR		80	2xM32+1xM20	H02	
312911	KUR3125T1.V-YR	4	125	2xM40+1xM20	H02	
312254	KUR416T-YR		16	2xM25	H23	
312452	KUR425T-YR	25	H23			
312599	KUR440T-YR	6	40	2xM32	H32	
312650	KUR463T-YR		63	2xM32	H32	
312438	KUR625T-YR	6	25	4xM25	H32	
312636	KUR663T-YR		63	4xM32	H02	
Udgaver med drænventil						
312186	KUR316T-1V.V	3+hj.	20	2xM25+1xM20	H23	1
312469	KUR332T-1V.V		32	2xM32+1xM20	H32	
312667	KUR363T-1V.V		63	2xM32+1xM20	H32	

Hygiejneafbrydere i rustfri kapsling, EMC

EAN nr.	Varenummer	Pol antal	A AC23	Forskrninger (EMC)	Kapsling	Pakn. antal
313602	KUR316RS/EMC	3	20	2xM20	H23	1
313619	KUR325RS/EMC		25	2xM25		
5707328-111580	KUR363RS/EMC		63	2xM32	H34	

Hygiejneafbrydere i rustfri kapsling

EAN-nr.	Varenummer	Pol antal	A AC23	Forskrning	Kapsling	Pakn.
6419410312049	KUR316RS	3	20	2xM20	H24	1
6419410313534	KUR325RS		25	2xM25		
6419410313565	KUR316RS-1.V	3+hj.	16	2xM20+1xM16		
6419410313572	KUR325RS-1.V		25	2xM25+1xM16		
Udgaver med drænventil						
6419410313640	KUR316RS-1.V+V	3+hj.	16	2xM20+1xM16	H24	1
6419410313657	KUR325RS-1.V+V		25	2xM25+1xM16		
6419410313602	KUR316RS/EMC	3	16	2xM20		
6419410307113	KUR316RS/EMC-1.V+V	3+hj.	16	2xM20+1xM16		
6419410313619	KUR325RS/EMC	3	25	2xM25		
6419410313640	KUR316RS-1.V+V	3+hj.	16	2xM20+1xM16		
6419410313657	KUR325RS-1.V+V	3+hj.	25	2xM25+1xM16		
5707328102342	KUR332RS-1.V	3+hj.	32	M25	H34	1
5707328102380	KUR363RS-1.V-H24	3+hj.	63	M32+1xM16		
5707328111573	KUR363RS	3		M32		
5707328111597	KUR363RS-1.V	3+hj.	63	2xM32+1xM16	H34	1
5707328111603	KUR363RS-1.V+V			2xM32+1xM16 Drænventil		
	KUR3125RS-1.V		125	2xM40+1xM16		1
5707328108740	KUR616RS	6	16	4xM20		1
5707328108733	KUR616RS+V		16	4xM20 Drænventil		1

Afbrydere i rustfri kapsling, EMC

EAN nr.	Varenummer	Pol antal	A AC23	Forskrninger (EMC)	Kapsling	Pakn. antal
EMC Reparationsafbrydere, grå/sort						
313107	KUR316T/EMC	3	20	2xM25 EMC	H23	1
313145	KUR325T/EMC		25	2xM32 EMC	H23	
313183	KUR340T/EMC		40	2xM32 EMC	H32	
313220	KUR363T/EMC	3+hj.	63	2xM32 EMC	H32	
	KUR380T1.V/EMC		80	2xM32+1xM20	H02	
	KUR3125T1.V/EMC	125	2xM40+1xM20	H02		
313121	KUR416T/EMC	4	20	2xM25 EMC	H23	
313169	KUR425T/EMC		25	2xM32 EMC	H23	
313206	KUR440T/EMC	6	40	2xM32 EMC	H32	
313244	KUR463T/EMC		63	2xM32 EMC	H32	
313268	KUR625T/EMC	6	25	4xM25 EMC	H32	
313282	KUR663T/EMC		63	4xM32 EMC	H32	
EMC Sikkerhedsafbrydere, rød/gul						
313114	KUR316T/EMC-YR	3	20	2xM25 EMC	H23	1
313152	KUR325T/EMC-YR		25	2xM32 EMC	H23	
313183	KUR340T/EMC-YR		40	2xM32 EMC	H32	
313237	KUR363T/EMC-YR	3+hj.	63	2xM32 EMC	H32	
	KUR380T1.V/EMC-YR		80	2xM32+1xM20	H02	
	KUR3125T1.V/EMC-YR	125	2xM40+1xM20	H02		
313138	KUR416T/EMC-YR	4	20	2xM25 EMC	H23	
313176	KUR425T/EMC-YR		25	2xM32 EMC	H23	
313213	KUR440T/EMC-YR	6	40	2xM32 EMC	H32	
313251	KUR463T/EMC-YR		63	2xM32 EMC	H32	
313275	KUR625T/EMC-YR	6	25	4xM25 EMC	H32	
313299	KUR663T/EMC-YR		63	4xM32 EMC	H32	

Sikkerhedsafbrydere i ABS kapsling, EMC

EAN nr.	Varenummer	Pol antal	A AC23	Forskrninger (EMC)	Kapsling	Pakn. antal
363683	KUM316U/EMC-ABS/M20	3	20	2xM20	U2	24
363713	KUM316U/EMC-ABS			2xM25	U2	24
363669	KUM316U1V/EMC-ABS	3+hj.	20	1xM20+2xM25	U2	24
350256	KUM416U/EMC-ABS	4		2xM25	U2	24
363720	KUM616U/EMC-ABS	6		4xM25	U3	12

Afbryder, IP69K, Elektra Tailfingen

Udviklet i Rengøringsvenligt design

Frontplade med integreret håndtag designet i henhold til den europæiske norm DIN EN 1672 for fødevareremaskiner. Frontenheden har beskyttelsesklasse IP69K jf. DIN EN 40050 T9, som tillader højtryksspuling med 14-16 L/minut og varm vand op til $80 \pm 5^\circ\text{C}$ med et tryk på 80-100 bar og med en afstand på 100-150 mm per 30 sek.

Kan leveres til afbrydere fra 25 – 125A og både som rød/gul eller sort/grå.



Nødstoptryk, IP69K, Elektra Tailfingen

IP65/IP66/IP69K

Rengøringsvenligt design

Stillingsmarkering

Overlistningsikker

Tilbehør: Kontaktblok for nødstopselement.

Udviklet i henhold til EHEDG's anbefalinger.



Varenumre:

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
	F25H-BEH-RG	Afbryder, IP69K
5707328171447	308799	Nødstoptryk Tryk - drej IP69K
5707328171454	308983	Kontaktblok for nødstopselement NC

Optidrive frekvensomformer, IP66

Optidrive frekvensomformer IP66 kan monteres direkte på dit udstyr og kan fåes til alle Optidrive E2-varianter op til 7,5kW/10HP i tre forskellige kabinetstørrelser.

0,37 KW - 7,5 KW (0,5 - 10 HP)

Fra 200 - 480 V.

Fordele:

- Støvtæt IP66 / NEMA 4X klassificeret kabinet
- Designet til brug i vådrum med hyppig afvaskning
- Korrosionsbeskyttede køleplader
- Nem installation med forudindstillede parametre
- Hurtig programmering med Optistick eller fri PC software
- Kan hænges op på væggen
- Indgang gennem kabelkanal
- Operatørpanel
- Industriel 40 °C omgivelsestemperatur
- Valgfrit indbygget RFI/EMC-filtrer
- Indbygget bremseswitch i størrelserne 2 og 3
- MODBUS RTU seriel kommunikation som standard
- PI-kontrol for feedback-applikationer HVAC/pumpe etc.



Størrelse	Højde, mm	Bredde, mm	Dybde, mm	Vægt	Fastg.
1	232	161	175	2,8	4, M4
2	257	188	187	4,6	4, M4
2	310	210,5	243	7,4	4, M4

EAN-nr.	Vare-nr.	Beskrivelse
5707328170099	ODE-3-120023-1F1Y	1x240V 3F 0.37kW, indbygget EMC-filter
5707328170235	ODE-3-120043-1F1Y	1x240V 3F 0.75kW, indbygget EMC-filter
5707328170389	ODE-3-120070-1F1Y	1x240V 3F 1.5kW, indbygget EMC-filter
5707328170594	ODE-3-220070-1F4Y	1x240V 3F 1.5kW, indbygget EMC-filter
5707328170761	ODE-3-220105-1F4Y	1x240V 3F 2.2kW, indbygget EMC-filter
5707328170068	ODE-3-120023-101Y	1x240V 3F 0.37kW
5707328170174	ODE-3-120043-101Y	1x240V 3F 0.75kW
5707328170327	ODE-3-120070-101Y	1x240V 3F 1.5kW
5707328170563	ODE-3-220070-104Y	1x240V 3F 1.5kW
5707328170709	ODE-3-220105-104Y	1x240V 3F 2.2kW
5707328171041	ODE-3-320153-104Y	1x240V 3F 4kW
5707328170655	ODE-3-220070-3F4Y	3x240V 3F 1.5kW
5707328170839	ODE-3-220105-3F4Y	3x240V 3F 2.2kW
5707328171102	ODE-3-320180-3F4Y	3x240V 3F 4kW
5707328170129	ODE-3-120023-301Y	3x240V 3F 0.37kW
5707328170273	ODE-3-120043-301Y	3x240V 3F 0.75kW
5707328170426	ODE-3-120070-301Y	3x240V 3F 1.5kW
5707328170624	ODE-3-220070-304Y	3x240V 3F 1.5kW
5707328170808	ODE-3-220105-304Y	3x240V 3F 2.2kW
5707328171072	ODE-3-320153-304Y	3x240V 3F 4kW
5707328170471	ODE-3-140022-3F1Y	3x400V 3F 0.75kW, indbygget EMC-filter
5707328170532	ODE-3-140041-3F1Y	3x400V 3F 1.5kW, indbygget EMC-filter
5707328170891	ODE-3-240041-3F4Y	3x400V 3F 1.5kW, indbygget EMC-filter
5707328170952	ODE-3-240058-3F4Y	3x400V 3F 2.2kW, indbygget EMC-filter
5707328171010	ODE-3-240095-3F4Y	3x400V 3F 4kW, indbygget EMC-filter
5707328171188	ODE-3-340140-3F4Y	3x400V 3F 5.5kW, indbygget EMC-filter
5707328171249	ODE-3-340180-3F4Y	3x400V 3F 7.5kW, indbygget EMC-filter
5707328170457	ODE-3-140022-301Y	3x400V 3F 0.75kW
5707328170501	ODE-3-140041-301Y	3x400V 3F 1.5kW
5707328170860	ODE-3-240041-304Y	3x400V 3F 1.5kW
5707328170921	ODE-3-240058-304Y	3x400V 3F 2.2kW
5707328170983	ODE-3-240095-304Y	3x400V 3F 4kW
5707328171157	ODE-3-340140-304Y	3x400V 3F 5.5kW
5707328171218	ODE-3-340180-304Y	3x400V 3F 7.5kW
5707328170082	ODE-3-120023-1F1X	1x240V 3F 0.37kW EMC
5707328170211	ODE-3-120043-1F1X	1x240V 3F 0.75kW EMC

EAN-nr.	Vare-nr.	Beskrivelse
5707328170365	ODE-3-120070-1F1X	1x240V 3F 1.5kW EMC
5707328170587	ODE-3-220070-1F4X	1x240V 3F 1.5kW EMC
5707328170747	ODE-3-220105-1F4X	1x240V 3F 2.2kW EMC
5707328170051	ODE-3-120023-101X	1x240V 3F 0.37kW
5707328170150	ODE-3-120043-101X	1x240V 3F 0.75kW
5707328170303	ODE-3-120070-101X	1x240V 3F 1.5kW
5707328170556	ODE-3-220070-104X	1x240V 3F 1.5kW
5707328170686	ODE-3-220105-104X	1x240V 3F 2.2kW
5707328171034	ODE-3-320153-104X	1x240V 3F 4kW
5707328170648	ODE-3-220070-3F4X	3x240V 3F 1.5kW EMC
5707328170822	ODE-3-220105-3F4X	3x240V 3F 2.2kW EMC
5707328171096	ODE-3-320180-3F4X	3x240V 3F 4kW EMC
5707328170112	ODE-3-120023-301X	3x240V 3F 0.37kW
5707328170266	ODE-3-120043-301X	3x240V 3F 0.75kW
5707328170419	ODE-3-120070-301X	3x240V 3F 1.5kW
5707328170617	ODE-3-220070-304X	3x240V 3F 1.5kW
5707328170792	ODE-3-220105-304X	3x240V 3F 2.2kW
5707328171065	ODE-3-320153-304X	3x240V 3F 4kW
5707328170464	ODE-3-140022-3F1X	3x400V 3F 0.75kW EMC
5707328170525	ODE-3-140041-3F1X	3x400V 3F 1.5kW EMC
5707328170884	ODE-3-240041-3F4X	3x400V 3F 1.5kW EMC
5707328170945	ODE-3-240058-3F4X	3x400V 3F 2.2kW EMC
5707328171003	ODE-3-240095-3F4X	3x400V 3F 4kW EMC
5707328171171	ODE-3-340140-3F4X	3x400V 3F 5.5kW EMC
5707328171232	ODE-3-340180-3F4X	3x400V 3F 7.5kW EMC
5707328170440	ODE-3-140022-301X	3x400V 3F 0.75kW
5707328170495	ODE-3-140041-301X	3x400V 3F 1.5kW
5707328170853	ODE-3-240041-304X	3x400V 3F 1.5kW
5707328170914	ODE-3-240058-304X	3x400V 3F 2.2kW
5707328170976	ODE-3-240095-304X	3x400V 3F 4kW
5707328171140	ODE-3-340140-304X	3x400V 3F 5.5kW
5707328171201	ODE-3-340180-304X	3x400V 3F 7.5kW
5707328170242	ODE-3-120043-1F1Y-01	1x240V 1F 0.37kW, indbygget EMC-filter
5707328170396	ODE-3-120070-1F1Y-01	1x240V 1F 0.75kW, indbygget EMC-filter
5707328170778	ODE-3-220105-1F4Y-01	1x240V 1F 1.1kW, indbygget EMC-filter
5707328170181	ODE-3-120043-101Y-01	1x240V 1F 0.37kW
5707328170334	ODE-3-120070-101Y-01	1x240V 1F 0.75kW
5707328170716	ODE-3-220105-104Y-01	1x240V 1F 1.1kW
5707328170228	ODE-3-120043-1F1X-01	1x240V 1F 0.37kW EMC
5707328170372	ODE-3-120070-1F1X-01	1x240V 1F 0.75kW EMC
5707328170754	ODE-3-220105-1F4X-01	1x240V 1F 1.1kW EMC
5707328170167	ODE-3-120043-101X-01	1x240V 1F0.37kW
5707328170310	ODE-3-120070-101X-01	1x240V 1F0.75kW
5707328170693	ODE-3-220105-104X-01	1x240V 1F1.1kW

Trykknapper, IP69K, Schrack

Schracks serie af IP69K* trykknapper udmærker sig ved tætte og hygiejniske flader, som tåler høje temperaturer og rengøring med højtryksrensere. Pakninger og overgange er udformet, så der ikke samles produktrester. Trykknapperne kan anvendes under ekstreme temperaturer (-25 - +70°C).

*De dobbelte trykknapper er IP66 (Støv- og spulelæt).

Fordele:

- Fuld LED-teknologi
- 100.000 timer levetid
- Fjeder terminaler til kontakt og LED elementer
- Returfjeder
- IP 67/69 K (dobbelte trykknapper IP66)
- Diameter 22,5 mm
- Anvendelsestemperatur: -25 - +70°C
- Kan tilpasses med valgfri tekst

Schrack Trykknop , IP67/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Farve/symbol	Størrelse
9004840175332	MM216590-	Sort	Ø22,5
9004840175349	MM216592-	Hvid	Ø22,5
9004840175356	MM216594-	Rød	Ø22,5
9004840175363	MM216596-	Grøn	Ø22,5
9004840175370	MM216598-	Gul	Ø22,5
9004840175387	MM216600-	Blå	Ø22,5
9004840175448	MM216613-	Kip Sort	Ø22,5
9004840175462	MM216617-	Kip Rød	Ø22,5
9004840175479	MM216619-	Kip Grøn	Ø22,5
9004840175455	MM216615-	Kip Hvid	Ø22,5
9004840175493	MM216623-	Kip Blå	Ø22,5
9004840175486	MM216621-	Kip Gul	Ø22,5



Schrack Dobbelt trykknop, IP66

EAN-nr.	Varenr.	Farve/symbol
9004840175554	MM216698-	Rød/Grøn
9004840175561	MM216700-	"0"/ "I", Rød/Grøn
9004840175578	MM216702-	"Start"/ "Stop", Rød/Grøn
9004840175585	MM216704-	Hvid / Sort
9004840175592	MM216706-	Sort/Hvid, Pile
9004840175608	MM216708-	"Start"/ "Stop", Sort/Hvid
9004840175615	MM216710-	Sort/Sort, Pile
9004840175622	MM218145-	Sort/Sort, +/-



Schrack lampetryk, IP67/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Farve/symbol
9004840175929	MM216922-	Hvid
9004840175936	MM216925-	Rød
9004840175943	MM216927-	Grøn
9004840175950	MM216929-	Gul
9004840175967	MM216931-	Blå



Schrack Lampehoved, IP67/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Farve/symbol
9004840177398	MM216771-	Hvid
9004840177404	MM216772-	Rød
9004840177411	MM216773-	Grøn
9004840177428	MM216774-	Gul
9004840177435	MM216775-	Blå



Rustfrit hygiejneskab med skråt tag, ilinox

ilinox' program af hygiejneskabe omfatter hygiejnecertificerede produkter til brug i fødevarer- og farmaindustrien. Produkterne er udført i rustfrit stål og udformet i et rengøringsvenligt design med aftagelige vaskbare forseglinger.

Fordele:

- Hældningen på taget afleder vand og forhindrer dermed bakterievækst
- Forskrninger med reduceret overflade og runde hjørner, som forhindrer bakterievækst
- Befæstigelse/afstandsstykker, som sikrer rengøringsvenlig afstand mellem væg og produkt
- Lukketøj i rund og rengøringsvenlig udformning uden hulrum, hvor urenheder kan samles.

Tilbehør:

- Konsoller uden skarpe hjørner og flade overflader, som hindrer samling af urenheder
- Svingarmsystemer i "J", "S" eller "S"-form i forskellige dimensioner efter kundens behov og med bøjede eller faste bøjning påsvejset.

Serien er udviklet i overensstemmelse med EHEDG's retningslinjer.

Rustfrit skab med skråt top, QSD



Aftagelig, vaskbar silicone forsegling



Skråt tag med runde hjørner og uden mellemrum, til beskyttelse af døren



30° hældning på taget afleder vand og forhindrer bakteriesamling



Afstanden mellem tag og dør sikrer nem rengøring

EAN-nr.	Varenr.	Materiale	Højde, bag	Højde, for	Bredde	Dybde
5707328090564	QSD45/304	AISI 304L med silikone pakning	635	500	400	200
	QSD55/304	AISI 304L med silikone pakning	635	500	500	200
	QSD66/304	AISI 304L med silikone pakning	735	600	600	200
	QSD79/304	AISI 304L med silikone pakning	1091	900	700	300

Beskyttelsesklasse: IP66

Fås også i en syrefast udgave i AISI316L (varenummer QSDXX/316)

Rustfrit skab med skråt top, QSE



Skråt tag med runde hjørner og uden mellemrum til beskyttelse af døren



30° hældning på taget afleder vand og forhindrer bakteriesamling



Justerbare fødder, certificeret og godkendt til hygiejnisk brug



Afstandsstykker mod væg sikrer mod ophobning af snavs

EAN-nr.	Varenr.	Materiale	Højde, bag	Højde, for	Bredde	Dybde
	QSE33/304	AISI 304L	300	427	180	300
	QSE34/304	AISI 304L	300	588	200	450
	QSE36/304	AISI 304L	300	767	250	600
	QSE43/304	AISI 304L	450	438	200	300
	QSE44/304	AISI 304L	450	588	200	450
	QSE46/304	AISI 304L	450	767	250	600
	QSE64/304	AISI 304L	600	618	250	450
	QSE66/304	AISI 304L	600	767	250	600
	QSE66P/304	AISI 304L	600	796	300	600
	QSE67/304	AISI 304L	600	917	250	750
	QSE69/304	AISI 304L	600	1067	250	900
	QSE77/304	AISI 304L	750	946	300	750
	QSE710/304	AISI 304L	750	1196	300	1000
	QSE86/304	AISI 304L	800	796	300	600
	QSE812/304	AISI 304L	800	1408	320	1200

Beskyttelsesklasse: IP66

Fås også i en syrefast udgave i AISI316L (varenummer QSEX/316)

Kabelforskruing, IP68/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Gevind	Kabel diameter
	PH12303	M12x0,75	2+5
	PH16303	M16x0,75	2+9
	PH20303	M20x0,75	3+12
	PH25303	M25x0,75	4+16
	PH32303	M32x0,75	9+23
	PH40303	M40x1,5	16+29
	PH50303	M50x1,5	26+38
	PH63303	M63x1,5	32+49



Plugs, IP68/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Ø	For bor	For forskruinger
	TP0716	20	6,5+16	M12 - M16
	TP1624	28	16,5+24	M20
	TP2431	35	24,5+31	M25
	TP3140	45	31,5+40	M32 - M40



Diverse tilbehør

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
	PSDXH65200	Justerbar fod (Højde 244 mm, M16, Ø65)
	PSDH60200	Justerbar fod (Højde 241 mm, M16, Ø60)
	DIST75QSD	Vægmontering, afstandsstykke (4-pak)
	SG838	Hygiejne håndtag, IP69K
	SG838C	Hygiejne lås, IP69K



MC Rustfrit modulskab

Blank dør eller dør med vindue i brudsikkert 3+3 sikkerhedsglas med afstivende indre ramme i rustfrit stål, udført til at støtte udstyr or/eller sikre kabelkanaler og tilbehør. Kan specialfremstilles med delvis vindue, ligesom andre materialer kan anvendes (polycarbonat eller aluminium).

Blanke bagpaneler boltet med forseglede afstandsstykker (hængslet dør kan bestilles som tilbehør).

Aftagelige sidepaneler boltet med forseglede afstandsstykker kan bestilles som tilbehør.

Dobbelt-bit dørhås med udvendig frontpladeudført i glasbelagt, sort polyamid, 4-punkts lukning og BT-nøgle. (Andre typer nøgler fås som tilbehør).

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Forsegling af skummet polyurethan.

Montageplade i galvaniseret stål kan leveres som tilbehør.

Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler

Beskyttelsesklasse: IP66 (moduler L.1200 IP65)

Blank dør

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	MC0685	1815	605	515
	MC0686	1815	605	615
	MC0688	1815	605	815
	MC0885	1815	805	515
	MC0886	1815	805	615
	MC0888	1815	805	815
	MC1085	1815	1005	515
	MC1086	1815	1005	615
	MC1088	1815	1005	815
	MC0605	2015	605	515
	MC0606	2015	605	615
	MC0608	2015	605	815
	MC0805	2015	805	515
	MC0806	2015	805	615
	MC0808	2015	805	815
	MC1005	2015	1005	515
	MC1006	2015	1005	615
	MC1008	2015	1005	815



Tested by KEMA Quality Italy		IP66	EN 60 529
	TYPE NEMA	4X, 4, 12, 1	Standard UL508A - UL50 Standard 250
			EN 60204-1 89/392/EEC

Dør med glas

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	MCV0685	1815	605	515
	MCV0686	1815	605	615
	MCV0688	1815	605	815
	MCV0885	1815	805	515
	MCV0886	1815	805	615
	MCV0888	1815	805	815
	MCV1085	1815	1005	515
	MCV1086	1815	1005	615
	MCV1088	1815	1005	815
	MCV0605	2015	605	515
	MCV0606	2015	605	615
	MCV0608	2015	605	815
	MCV0805	2015	805	515
	MCV0806	2015	805	615
	MCV0808	2015	805	815
	MCV1005	2015	1005	515
	MCV1006	2015	1005	615
	MCV1008	2015	1005	815



Tested by KEMA Quality Italy		IP66	EN 60 529
	TYPE NEMA	4X, 4, 12, 1	Standard UL508A - UL50 Standard 250
			EN 60204-1 89/392/EEC

Skab med dobbeltdør, blank dør

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	MC1285	1815	1208	515
	MC1286	1815	1208	615
	MC1288	1815	1208	815
	MC1205	2015	1208	515
	MC1206	2015	1208	615
	MC1208	2015	1208	815



Skab med dobbeltdør, med glasdør

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	MCV1285SX	1208	1815	515
	MCV1285DX	1208	1815	515
	MCV1285	1208	1815	515
	MCV1286SX	1208	1815	615
	MCV1286DX	1208	1815	615
	MCV1286	1208	1815	615
	MCV1288SX	1208	1815	815
	MCV1288DX	1208	1815	815
	MCV1288	1208	1815	815
	MCV1205SX	1208	2015	515
	MCV1205DX	1208	2015	515
	MCV1205	1208	2015	515
	MCV1206SX	1208	2015	615
	MCV1206DX	1208	2015	615
	MCV1206	1208	2015	615
	MCV1208SX	1208	2015	815
	MCV1208DX	1208	2015	815
	MCV1208	1208	2015	815



		IP65	EN 60 529
	TYPE NEMA	12, 1	Standard UL508A - UL50
			Standard 250
			EN 60204-1 89/392/EEC

		IP65	EN 60 529
	TYPE NEMA	12, 1	Standard UL508A - UL50
			Standard 250
			EN 60204-1 89/392/EEC

QL Rustfrit skab

Med blank dør

Dobbelt-bit dørlås, standardtype Ø3 for lav spænding, ydre dele i rustfrit stål
 Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)
 Forsegling af skummet polyurethan
 Montageplade i galvaniseret EN 10142 stål, som er fastgjort til bunden af skabet med bolte i rustfrit stål
 Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler
 Beskyttelsesklasse: IP66 (IP65 dobbeltdør)

Ekstra tilbehør:

Fodpaneler, vægmontering, låse, lukkemekanisme

Findes i en syrefast udgave udført i AISI316L (varenummer QLXX/316)

Findes i udgave med siliconepakning (varenummer QLXXS/304 eller syrefast QLXXS/316)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
5707328075394	QL33/304	300	300	180
5707328075431	QL34/304	300	450	200
5707328075462	QL36/304	300	600	250
5707328075509	QL43/304	450	300	200
5707328075547	QL44/304	450	450	200
5707328019152	QL46/304	450	600	250
5707328075608	QL64/304	600	450	250
5707328075646	QL66/304	600	600	250
5707328075653	QL66P/304	600	600	300
5707328075691	QL67/304	600	750	250
5707328075738	QL69/304	600	900	250
5707328075813	QL77/304	750	750	300
5707328075776	QL710/304	750	100	300
5707328075868	QL86/304	800	600	300
5707328075844	QL812/304	800	1200	320
5707328055402	QL106-304	1000	600	300
5707328075370	QL107/304*	1000	750	300

*dobbeldør



Underwriters
Laboratories

IP66

EN 60 529



TYPE
NEMA

4X, 4, 12, 1

Standard UL508A - UL50
Standard 250



EN 60204-1
89/392/EEC



EN 60079-0

EN 61241-0 EN 61241-1



QV Rustfrit vægskab med rude, AISI 304 ilinox

Dør med rude i 3+3 lags slagfast glas

Dobbelt-bit dørlås, standardtype Ø3 for lav spænding, ydre dele i rustfrit stål

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. VDI 3231 anbefalinger)

Forsegling af skummet polyurethan

Montageplade i galvaniseret EN 10142 stål, som er fastgjort til bunden af skabet med bolte i rustfrit stål

Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Regnbeskyttelse, vægmontering, gasdrevne fjeder, låse

Findes også i en syrefast udgave udført i AISI316L (varenummer QVXX/316)

Findes også i udgave med siliconepakning (varenummer QVXXS/304 eller syrefast QLXXS/316)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	QV33/304	300	300	180
	QV34/304	450	300	200
	QV36/304	600	300	250
	QV43/304	300	450	200
	QV44/304	450	450	200
	QV46/304	600	450	250
	QV64/304	450	600	250

Tested by
KEMA Quality Italy

IP66

EN 60 529



TYPE
NEMA

4X, 4, 12, 1

Standard UL508A - UL50
Standard 250



EN 60204-1
89/392/EEC

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
	QV66/304	600	600	250
	QV67/304	750	600	250
	QV69/304	900	600	250
	QV77/304	750	750	300
	QV710/304	1000	750	300
	QV812/304	1200	800	300



QVP Rustfrie vægskabe med rude

Vendbar dør med i 3+3 lags slagfast glas

Dobbelt-bit dørhåndtag, standardtype Ø3 for lav spænding, ydre dele i rustfrit stål

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Forsøgning af skummet polyurethan

Montageplade i galvaniseret galvaniseret EN 10142 stål, som er fastgjort til bunden af skabet med bolte i rustfrit stål

Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Diagramholder-lommer, låse, anti-lukkemekanisme, justerbare fødder

Findes også i udgave med siliconepakning (varenummer QVPXXS)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	dybde
5707328147268	QVP46	450	600	400
5707328147329	QVP66	600	600	400
5707328147343	QVP68	600	800	400
5707328147282	QVP612	600	1200	400
5707328147305	QVP616	600	1600	400
5707328147367	QVP812	800	1200	400
5707328147381	QVP816	800	1600	400



QLP Rustfrit vægskab

Blank dør, vendbar

Dobbelt-bit dørhåndtag, standardtype Ø3 for lav spænding, ydre dele i rustfrit stål

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Forsøgning af skummet polyurethan

Montageplade i galvaniseret galvaniseret EN 10142 stål, som er fastgjort til bunden af skabet med M8 bolte i rustfrit stål,

(incl. i pakken)

Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Ydre døre, piedestaler, overdøre, anti-lukkemekanismer

Findes også i udgave med siliconepakning (varenummer QLPXXS)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	dybde
5707328075912	QLP46	450	600	400
5707328075974	QLP66	600	600	400
5707328075998	QLP68	600	800	400
5707328075936	QLP612	600	1200	400
5707328075950	QLP616	600	1600	400
5707328059158	QLP86	800	600	400
5707328050575	QLP812	800	1200	400
5707328051831	QLP816	800	1600	400
5707328075882	QLP128	1200	800	400
5707328051848	QLP168	1600	800	400



Tested by
KEMA Quality Italy

IP66 EN 60 529

cUL US LISTED TYPE NEMA 4X, 4, 12, 1

Standard UL508A - UL50 Standard 250

CE EN 60204-1 89/392/EEC

UL Underwriters Laboratories

IP66 EN 60 529

cUL US LISTED TYPE NEMA 4X, 4, 12, 1

Standard UL508A - UL50 Standard 250

CE EN 60204-1 89/392/EEC

Ex II 2 GD EN 60 079-0 EN 61241-0

QS Rustfrit vægskab

Solid dør

Dobbelt-bit dørlås, standardtype Ø3 for lav spænding, forkromet

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Forsøgning af skummet polyurethan

Montageplade i galvaniseret stål, som er fastgjort til bunden af skabet med M8 bolte i rustfrit stål, (incl. i pakken).

Klargjort til jordforbindelse jf. applikationsregler

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Regnbeskyttelse, låse, vægmontering, håndtag

Findes også i udgave med siliconepakning (varenummer QSXXXX)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	dybde
5707328076155	QS034	300	400	200
5707328076179	QS045	400	500	200
5707328076193	QS056	500	600	250
5707328076216	QS068	600	800	250
5707328076230	QS069	600	900	300

IP66 EN 60 529/97-05
IK10 EN 50 102/96-05

EN 60204-1 89/392/EEC



QM Rustfrit skab

Enkelt central lås, Dobbelt-bit dørlås, standardtype Ø3 for lav spænding, forkromet med fastgørelse vha. 3-punkt lukning (fra model QM096)

Indre hængsler i rustfrit stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Forsøgning af skummet polyurethan

Montageplade i galvaniseret stål, forboret til samling af DIN guides.

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

Beskyttelsesklasse: IP66 med lukkede døre, IP20 med åben dør

Tilbehør:

Regnbeskyttelse, vægmontering, låse, paneler

Findes også i udgave med siliconepakning (varenummer QMXXXX)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	dybde
5707328076032	QM048	590	340	220
5707328076056	QM072	590	490	220
5707328076070	QM096	590	640	220
5707328076094	QM120	590	790	220
5707328076117	QM144	590	940	220
5707328076131	QM168	590	1090	220

IP56 EN 60 529/97-05
IK10 EN 50 102/96-05

EN 60204-1 89/392/EEC



CC Rustfrit skab, kompakt

excl. montageplade og sokkel

Yderdør blank eller med brudsikker 3+3 sikkerhedsglas med afstivende indre ramme i rustfrit stål

Dobbelt-bit dørlås med ydre frontplade fremstillet i glasbelagt sort polyamid, 4-punkts lukning og B.T. nøgle.

Indre hængsler i syrefast AISI 316L stål med 120° åbning (jf. CEI EN 60204-1 anbefalinger)

Tætningspakning af opskummet polyurethan

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

Beskyttelsesklasse: IP66 (IP65 for 2-dørs skabe)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	dybde
5707328059004	CC818	800	1800	400
5707328051428	CC1018	1005	1840	400
5707328076278	CC1216	1208	1640	400
5707328059011	CC1218	1208	1840	400
5707328076285	CC1616	1608	1640	400
5707328059097	CC1618	1608	1840	400
Sokkel og montagesæt til sokkel				
5707328052760	MC1685	1600	1820	500

IP66 EN 60 529

TYPE NEMA 4X, 12, 1, 4 Standard UL508A - UL50 Standard 250

EN 60-204-1 89/392/EEC



PE Rustfri trykknopkasse med huller

Tykkelse 12/10

Fremstillet under anvendelse af en speciel svejsemetode, som bevarer materialets kemiske sammensætning og dermed forhindrer rust i de svejsede områder.

Låget er fastgjort med forseglede skruer samt lækagesikre skiver

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

Alle kasser kommer med bolte til at sikre en evt. DIN bar

PE-serien har låg med borede huller, som passer til det standardiserede Ø22,5 trykknappanel

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Vægmontering, trykknapper, kablede trykknapper, klemkasser

Findes også i syrefast udgave i AISI316L (varenummer PEXXX/316)

EAN-nr.	Varenr.	Hul	Højde	Bredde	Dybde
5707328017035	PE01	m. 1 hul	82	82	86
5707328017042	PE02	m. 2 huller	82	140	85
5707328017066	PEC03	m. 3 huller	82	140	85
	PEC03/316	m. 3 huller	82	140	85
5707328076391	PEC04	m. 4 huller	82	140	85
5707328017059	PE03	m. 3 huller	82	200	85
5707328076407	PEC05	m. 5 huller	200	80	85
5707328076421	PEC06V	m. 6 huller	200	85	85
5707328076414	PEC06O	m. 6 huller	150	130	85
5707328059417	PE01/316	m. 1 huller	82	80	85



IP66

EN 60 529



EN 60204-1
89/392/EEC



DE Rustfri kasse uden huller

Tykkelse 12/10

Fremstillet under anvendelse af en speciel svejsemetode, som bevarer materialets kemiske sammensætning og dermed forhindrer rust i de svejsede områder.

Låget er fastgjort med forseglede skruer samt lækagesikre skiver

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

Alle kasser kommer med bolte til at sikre en evt. DIN bar

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Vægmontering, trykknapper, kablede trykknapper, klemkasser

Findes også i syrefast udgave i AISI316L (varenummer DEXXX/316)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde	Info
5707328016809	DE01	82	82	86	uden huller
5707328016816	DE02	82	142	86	excl. grundplade P02C03
5707328016823	DE03	82	202	86	excl. grundplade P03
5707328016830	DE04	132	152	86	excl. grundplade P04C06



IP66

EN 60 529



EN 60204-1
89/392/EEC



PS Rustfri trykknappboks med huller

Tykkelse 12/10

Fremstillet under anvendelse af en speciel svejsemetode, som bevarer materialets kemiske sammensætning og dermed forhindrer rust i de svejsede områder.

Låget er fastgjort med lækagesikre M5 skruer.

På bunden er stålkonstruktionen sikret med rustfrie M6 bolte.

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

PS-serien har låg med borede huller, som passer til det standardiserede Ø22,5 trykknappanel

Grundplade udført i galvaniseret fås som tilbehør

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Vægmontering, trykknapper, kablede trykknapper, klemkasser

Findes også i syrefast udgave i AISI316L (varenummer PSXXX/316)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	bredde	Dybde
5707328076438	PS006/304	190	150	125
5707328076452	PS009/304	210	190	125
5707328076476	PS012/304	270	190	125
5707328076490	PS016/304	270	240	125

IP66		EN 60 529
 FILE N° E237618	TYPE NEMA 4X,12, 1, 4	Standard UL508A - UL50
		Standard 250
		EN 60-204-1 89/392/EEC



DS Rustfri klemkasse uden huller

Tykkelse 12/10

Fremstillet under anvendelse af en speciel svejsemetode, som bevarer materialets kemiske sammensætning og dermed forhindrer rust i de svejsede områder.

Låget er fastgjort med lækagesikre M5 skruer.

På bunden er stålkonstruktionen sikret med rustfrie M6 bolte.

Klargjort til jordforbindelse jf. gældende regler

Grundplade udført i galvaniseret fås som tilbehør

Beskyttelsesklasse: IP66

Tilbehør:

Vægmontering, trykknapper, kablede trykknapper, klemkasser

Findes også i syrefast udgave i AISI316L (varenummer DSXXX/316)

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Dybde
5707328016885	DS006/304	180	140	125
5707328073796	DS009/304	190	210	125
5707328016908	DS012/304	180	260	125
5707328016915	DS016/304	230	260	125
5707328016922	DS020/304	230	320	150
5707328016939	DS025/304	280	320	150
5707328055372	DS043/304	300	400	150

IP66		EN 60 529
 FILE N° E237618	TYPE NEMA 4X,12, 1, 4	Standard UL508A - UL50
		Standard 250
		EN 60-204-1 89/392/EEC



Vi tilbyder et bredt tilbehørsprogram til ILINOX kapslinger. Herunder følger et udpluk af de mest populære. Kontakt os for andre typer samt datablade på produkterne.

Diverse tilbehør

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
5707328076513	SP021	Ophængsbeslag for DS/PS, 2-pak
5707328059837	SP025	Ophængssæt til Q og M skabe, 4-pak
5707328073789	SP035	Ophængssæt til Q og M skabe, 4-pak
	SA901	1 sæt gasbetjente fjedre
	SG215S	Lås, rustfrit stål (uden nøgle)
	SG205CG	Nøgle til SG215S
	SG221I	Lås, sort polyamid/rustfrit stål
	SG226I	Lås, sort polyamid/rustfrit stål
	SG227I	Lås, sort polyamid/rustfrit stål
	EK333	Lås
	SA2000	Justerbare fødder, rustfrit stål, fra 125 - 165 mm
	SA2200	Justerbare fødder, rustfrit stål, fra 165 - 205 mm
	SA531	Pult, L.600 mm
	SA532	Pult, L.800 mm
	SA535	Pult, L.1000 m
	GCE	Ledende pakning til beskyttelse af elektrisk/magnetisk felt
	SG109	Diagram holder, Orange ABS for A4 dokumenter
	SG108	Diagram holder, AISI304 rustfrit stål, for A4 dokumenter
	SG110	Diagram holder, AISI304 rustfrit stål, for A3 dokumenter
	DINQM24	DIN-skinne med beslag i galvaniseret stål (bestilles separat)
	ASD01	Støtteindsats til opadgående døråbning. Højre
	ASS01	Støtteindsats til opadgående døråbning opad. Venstre
	DAC01	Antilukke mekanisme, rustfrit stål (ikke til opadgående døråbning)
	MNB200	Greb/håndtag, rustfrit stål (afstand: 200 mm)
	MNB300	Greb/håndtag, rustfrit stål (afstand: 300 mm)

Monteringsplade til PS, DS, PE, DE

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Bredde	Til skab:
	PI02	125	52	PE02 - DE02 - PEC03 - PEC04
	PI03	185	52	PE03 - DE03 - PEC05 - PEC06V
	PI04	135	102	PE04 - DE04 - PEC06O
	PI006	172	110	PS006 - DS006
	PI009	192	150	PS009 - DS009
	PI010	192	170	DS010
	PI012	252	150	PS012 - DS012
	PI016	252	200	PS016 - DS016
	PI020	280	190	DS020
	PI025	280	240	DS025
	PI040	360	160	DS040
	PI043	360	260	DS043
	PI060	565	152	DS060

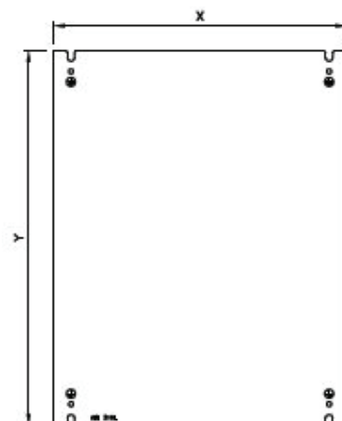
Inderdør til QL, QLP, QV, QVP-serien

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	For skab
5707328075356	QC033/304	256	238	QL-QV33
	QC034/304	256	388	QL-QV34
	QC036/304	256	538	QL-QV36
	QC043/304	406	238	QL-QV43
	QC044/304	406	388	QL-QV44
	QC046/304	406	538	QL-QV-QLP-QVP46
	QC064/304	556	388	QL-QV64
	QC066/304	556	538	QL-QV-QLP-QVP66
	QC067/304	556	688	QL-QV67
	QC068/304	556	738	QLP-QVP68
	QC069/304	556	838	QL-QV69
	QC077/304	706	688	QL-QV77
	QC710/304	706	938	QL-QV710
	QC612/304	556	1138	QLP-QVP612
	QC812/304	756	1138	QL-QV-QLP-QVP812
	QC616/304	552	1513	QLP-QVP616
	QC816/304	752	1513	QLP-QVP816



Monteringsplade til QL, QLP, QV, QVP, syrefast

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	For skab
	PQ033I	240	240	QL-QV33
	PQ034I	240	390	QL-QV34
	PQ036I	240	540	QL-QV36
	PQ043I	390	240	QL-QV43
	PQ044I	390	390	QL-QV44
	PQ046I	390	540	QL-QV-QLP-QVP46
	PQ064I	540	390	QL-QV64
	PQ066I	540	540	QL-QV-QLP-QVP66
	PQ067I	540	690	QL-QV67
	PQ069I	540	840	QL-QV69
	PQ077I	690	690	QL-QV77
	PQ710I	690	940	QL-QV710
	PQ812I	740	114	0 812710
	PQ107I	940	690	QL107



Paneler til QM

EAN-nr.	Varenr.	Størrelse, mm.	Antal module pr. panel
	PQM150F	499x149x432	24
	PQM150C	499x149	-
	PQM200F	499x149x432	24
	PQM200C	499x149	-

Piedestaler

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
	PR200	For skabe med dybde over 250 mm.
	PPRQ6025	Counterplate, til QL/QV64-66-67-69
	PPRQ7530	Counterplate, til QL/QV77-710
	PR100	For trykknappkasser, skabe mm. med minimum bredde på 15mm.



Fodpanel

EAN-nr.	Varenr.	For skabe	Højde, mm	Bund, lukke panel
	ZA06104	66-68-612-616	100	P0604
	ZA06204	66-68-612-616	200	P0604
	ZA08104	812-8616	100	P0804
	ZA08204	812-816	200	P0804
	ZA12104	128	100	P1204
	ZA12204	128	200	P1204
	ZA16104	168	100	P1604
	ZA16204	168	200	P1604

Passer ikke til QS/QM serien



Rustfri låge, dybde 45 mm.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde, mm	Højde, mm	Dybde, mm.
	SV33/45	300	300	45
	SV34/45	300	450	45
	SV36/45	300	600	45
	SV43/45	450	300	45
	SV44/45	450	450	45
	SV46/45	450	600	45
	SV64/45	600	450	45
	SV66/45	600	600	45
	SV67/45	600	750	45
	SV68/45	600	800	45
	SV69/45	600	900	45
	SV612/45	600	1200	45
	SV77/45	750	750	45
	SV710/45	750	1000	45
	SV86/45	800	600	45
	SV812/45	800	1200	45
	SV106/45	1000	750	45



Rustfri låg, dybde 75 mm.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde, mm	Højde, mm	dybde, mm.
	SV33/75	300	300	75
	SV34/75	300	450	75
	SV36/75	300	600	75
	SV43/75	450	300	75
	SV44/75	450	450	75
	SV46/75	450	600	75
	SV64/75	600	450	75
	SV66/75	600	600	75
	SV67/75	600	750	75
	SV68/75	600	800	75
	SV69/75	600	900	75
	SV612/75	600	1200	75
	SV77/75	750	750	75
	SV710/75	750	1000	75
	SV86/75	800	600	75
	SV812/75	800	1200	75
	SV106/75	1000	750	75

ETA byder på et bredt program af fritstående skabe i rustfrit stål med blank eller plexidør og med enkelt- eller dobbeltdør. ETA's skabe er med dybtrukket låg med afrundede hjørner uden svejsning. Der benyttes en rengøringsvenlig siliconepakning, som kan modstå rengøringsmidler og kemikalier og tåler temperaturer fra 50 til +200°C.

ETA's skabe kan leveres i både en standard AISI304 rustfrit stål og en syrefast AISI316 udgave.

ENUX, rustfrit skab

Stolper og tværstykker er fremstillet i rustfrit stål AISI 304L (findes også i AISI 316L) og lukket med kontinuerlig svejsning og uden skarpe hjørner. Bunden er fremstillet af trykbøjede, svejsede profiler, mens rammens hjørner er fremstillet i rustfri stål AISI 304L/AISI 316L rustfri stål med retvinklede samlinger lasersvejet til lodrette opretstående skinner på tag og bund.

Strukturen er samlet vha. 8 høj-styrke skruer og positioneringsstifter mellem de retvinklede samlinger.

Hængsler i syrefast AISI 316L stål.

Beskyttelsesklasse: IP55, Nema 12, IK10

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328124542	ENUX-061804PRX	600	1800	400
5707328124559	ENUX-061805PRX	600	1800	500
5707328124566	ENUX-062004PRX	600	2000	400
5707328147008	ENUX-062005PRX	600	2000	500
5707328124573	ENUX-062006PRX	600	2000	600
5707328124580	ENUX-081804PRX	800	1800	400
5707328124597	ENUX-081805PRX	800	1800	500
5707328124603	ENUX-082004PRX	800	2000	400
5707328124610	ENUX-082005PRX	800	2000	500
5707328124627	ENUX-082006PRX	800	2000	600
5707328124634	ENUX-101804PRX	1000	1800	400
5707328124641	ENUX-101805PRX	1000	1800	500
5707328147015	ENUX-101806PRX	1000	1800	600
5707328124658	ENUX-102004PRX	1000	2000	400
5707328124665	ENUX-102005PRX	1000	2000	500
5707328124672	ENUX-102006PRX	1000	2000	600
5707328124689	ENUX-121804PRX	1200	1800	400
5707328124696	ENUX-121805PRX	1200	1800	500
5707328124702	ENUX-122004PRX	1200	2000	400
5707328147022	ENUX-122005PRX	1200	2000	500
5707328124719	ENUX-122006PRX	1200	2000	600

Leveres samlet, excl. sideplader, grundplade og beslag



EMOX, rustfrit monobloc skab

Kabinet og dør med udformede hjørner fremstillet i 1,5 mm. pre-satineret AISI 304L rustfrit stål. Monteringsplader fremstillet i 2,5 mm. galvaniseret stålplader. Rustfri stål hængsler.

Beskyttelsesklasse: IP66 (enkeltdør) and IP55 (doppeltdør), Nema 12, IK10

Findes også i syrefast AISI 316L

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328124412	EMOX-061604PRX	600	1600	400
5707328146957	EMOX-061804PRX	600	1800	400
5707328146964	EMOX-061805PRX	600	1800	500
5707328146971	EMOX-062004PRX	600	2000	400
5707328146988	EMOX-062005PRX	600	2000	500
5707328146995	EMOX-081604PRX	800	1600	400
5707328124429	EMOX-081804PRX	800	1800	400
5707328124436	EMOX-081805PRX	800	1800	500
5707328124443	EMOX-082004PRX	800	2000	400
5707328124450	EMOX-082005PRX	800	2000	500



EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328124467	EMOX-101804PRX	1000	1800	400
5707328124474	EMOX-102004PRX	1000	2000	400
5707328124481	EMOX-102006PRX	1000	2000	400
5707328124528	EMOX-122005PRX	1200	2000	500
5707328124535	EMOX-122006PRX	1200	2000	600

Leveres komplet med grundplade



EMOX rustfrit skab m. dobbeltdør

Kabinet og dør med udformede hjørner fremstillet i 1,5 mm. pre-satineret AISI 304L rustfrit stål. Monteringsplader fremstillet i 2,5 mm. galvaniseret stålplader. Rustfri stål hængsler.

Beskyttelsesklasse: IP66 (enkelt dør) and IP55 (dobbelt dør), Nema 12, IK10

Findes også i syrefast AISI 316L

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328124498	EMOX-121804PRX	1200	1809	414
5707328124504	EMOX-121805PRX	1200	1809	514
5707328124511	EMOX-122004PRX	1200	1809	414

ECOMP, rustfrit skab

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål.

Dør fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Front indsatte monteringsplader fremstillet i 2,5 galvaniseret stål plade.

Beskyttelsesklasse: IP55, Nema 12, IK10

Findes også i syrefast AISI 316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328123644	ECOMP6-1240X	600	1200	400
5707328123651	ECOMP6-1430X	600	1400	300
5707328123668	ECOMP6-1440X	600	1400	400
5707328123675	ECOMP8-1240X	800	1200	400
5707328123682	ECOMP8-1430X	800	1400	300
5707328123699	ECOMP8-1440X	800	1400	400



ECOMP rustfrit skab, m. dobbeltdør

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Dør fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Front indsatte monteringsplader fremstillet i 2,5 galvaniseret stål plade.

Beskyttelsesklasse: IP55, Nema 12, IK10

Findes også i syrefast AISI 316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328123583	ECOMP10-1240X	1000	1200	400
5707328123590	ECOMP10-1430X	1000	1400	300
5707328123606	ECOMP10-1440X	1000	1400	400
5707328123613	ECOMP12-1240X	1200	1200	400
5707328123620	ECOMP12-1430X	1200	1400	300
5707328123637	ECOMP12-1440X	1200	1400	400

ECOR rustfrit skab

Kabinet og dør med udformede hjørner fremstillet i 1,5 mm. pre-slebet AISI 304L rustfrit stål.
Monteringsplade fremstillet i 2,5 mm. tykt galvaniseret pladestål med slidser i hjørnerne. Hængsler i rustfrit stål.

Beskyttelsesklasse: IP66, NEMA 4x (enkelt dør) Nema 12 (Dobbelt dør), IK10

Findes også i syrefast AISI 316L
Findes også i en Atex-version: -EEX

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328123743	ECOR2-315X	200	300	150
5707328123750	ECOR3-315X	300	300	150
5707328123767	ECOR3-415X	300	400	150
5707328123811	ECOR4-315X	400	300	150
5707328123798	ECOR3-420X	300	400	200
5707328123835	ECOR4-420X	400	400	200
5707328123880	ECOR4-520X	400	500	200
5707328123927	ECOR4-620X	400	600	200
5707328123941	ECOR5-520X	500	500	200
5707328124023	ECOR6-420X	600	400	200
5707328124047	ECOR6-620X	600	600	200
5707328124108	ECOR6-820X	600	800	200
5707328146803	ECOR4-425X	400	400	250
5707328146834	ECOR4-625X	400	600	250
5707328146841	ECOR5-525X	500	500	250
5707328123972	ECOR5-725X*	500	700	250
5707328124061	ECOR6-625X	600	600	250
5707328124153	ECOR6-825X	600	800	250
5707328124078	ECOR6-630X	600	600	300
5707328124160	ECOR6-830X	600	800	300
5707328124016	ECOR6-1230X	600	1200	300
5707328124283	ECOR8-830X	800	800	300
5707328124221	ECOR8-1030X	800	1000	300
5707328124269	ECOR8-1230X	800	1200	300
5707328123705	ECOR10-1030X	1000	1000	300
5707328123729	ECOR10-1230X	1000	1200	300
5707328124276	ECOR8-630X**	800	600	300

* incl. grundplade / **dobbelt dør



ECOR rustfrit skab med rude

Beskyttelsesklasse: IP66, Nema 4X (enkelt dør) Nema 12 (dobbelt- eller plexidør), IK10

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328123781	ECOR3-420PVX	300	400	200
5707328123873	ECOR4-520PVX	400	500	200
5707328123897	ECOR4-620PVX	400	600	200
5707328124092	ECOR6-820PVX	600	800	200
5707328123965	ECOR5-725PVX	500	700	250
5707328124122	ECOR6-825PVX	600	800	250
5707328146902	ECOR8-1030PVX	800	1000	300



ECOR rustfrit skab med skråt tag

Kabiner og dør fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Monteringsplader fremstillet i 2,5 mm. galvaniseret stål. Rustfrit stål hængsler.

Beskyttelsesklasse: IP66, Nema 4X (enkeltør) Nema 12 (dobbelt- eller plexidør), IK10

Findes også i syrefast AISI 316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328123859	ECOR4-515TX	400	500	150
5707328123903	ECOR4-620TX	400	600	200
5707328123996	ECOR5-730TX	500	700	300
5707328124139	ECOR6-825TX	600	800	250
5707328124184	ECOR8-1025TX	800	1000	250
5707328124207	ECOR8-1030TX	800	1000	300
5707328124245	ECOR8-1230TX	800	1200	300
5707328123866	ECOR4-515TXH	400	500	150
5707328123910	ECOR4-620TXH	400	600	200
5707328124009	ECOR5-730TXH	500	700	300
5707328124146	ECOR6-825TXH	600	800	250
5707328124191	ECOR8-1025TXH	800	1000	250
5707328124214	ECOR8-1030TXH	800	1000	300
5707328124252	ECOR8-1230TXH	800	1200	300



ETA rustfri pult

Kabiner fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L trykbøjet rustfrit stål. Monteringsplade fremstillet i 2,5 mm. galvaniseret pladestål monteret på bagsidens låg. Øverste låg fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L materiale med galvaniserede profiler og mekanisk stop. Justerbar kabelindgang.

Beskyttelsesklasse: IP55, Nema 12

Findes også i syrefast AISI 316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde
5707328052951	ZBX6-01	600
5707328063797	ZBX8-01	800
5707328063803	ZBX0-01	1000
5707328063810	ZBX2-01	1200



FPX rustfrit skab med skråt tag

Struktur og døre fremstillet i 15/10 AISI 304L rustfrit stål. Monteringsplade i 25/10 tyk galvaniseret pladestål. Hængsler i rustfrit stål.

Beskyttelsesklasse: IP55, IK10

Findes også i syrefast AISI316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328058632	FPX4-515	400	500	150
5707328058656	FPX4-620	400	600	200
5707328058670	FPX5-730	500	700	300
5707328058694	FPX6-825	600	800	250
5707328058717	FPX8-1025	800	1000	250
5707328058731	FPX8-1030	800	1000	300



EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328058755	FPX8-1230	800	1200	300
5707328058649	FPX4-515H	400	500	150
5707328058663	FPX4-620H	400	600	200
5707328058687	FPX5-730H	500	700	300
5707328058700	FPX6-825H	600	800	250
5707328058724	FPX8-1025H	800	1000	250



EGRAN Rustfri klemkasser

Bokse og døre fremstillet i 1,2 mm. AISI 304L rustfrit stål.

Låg udstyret med rustfri stålskruer, siliconeforsegling og oppresset dæksel uden svejsninger.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K, Nema 4X, IK10

Findes også i syrefast AISI 316L.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328124351	EGRAN1-108X	150	150	80
5707328124375	EGRAN2-208X	200	200	80
5707328124382	EGRAN3-208X	300	200	80
5707328124368	EGRAN1-112X	150	150	120
5707328124405	EGRAN4-212X	300	300	120
5707328124399	EGRAN3-312X	400	200	120



Rustfri svingarm "I"

Bøjet i en enkelt profil i 4mm AISI 304 rustfri stål med satin finish.

Ekstern diameter 48.30mm.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Bredde
5707328166009	ERI-0500X	500
5707328166016	ERI-0750X	750
5707328166054	ERI-1000X	1000



Rustfri svingarm "L"

Bøjet i en enkelt profil i 4mm AISI 304 rustfri stål med satin finish.

Ekstern diameter 48.30mm.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde
5707328166061	ERL-0305X	300	500
5707328166078	ERL-0505X	300	500
5707328166023	ERL-0705X	750	500



Rustfri svingarm "J"

Bøjet i en enkelt profil i 4mm AISI 304 rustfri stål med satin finish.

Ekstern diameter 48.30mm.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328166030	ERJ-030503X	300	500	300
5707328166047	ERJ-050503X	500	500	300
5707328165859	ERJ-070703X	750	750	300

Rustfrit operatørpanel

Operatørpanel fremstillet af en rustfri stålplade med en tykkelse på 1,5 mm, ScotchBrite finish og svejset sammen på alle sider.

Panelet er udstyret med fasthængslet låg og afrundet rustfrit stålhåndtag, som kan anbringes enten på siderne, bunden eller de bøjede sektioner af panelet.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K, Nema 4X, IK10

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Dybde
5707328165880	ERAM3-315X	300	300	150
5707328165897	ERAM4-315X	400	300	150
5707328165910	ERAM4-415X	400	400	150
5707328165873	ERAM6-415X	600	400	150

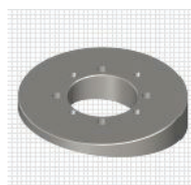


Rustfri tastaturplade

EAN-nr.	Varenr.	Bredde
5707328165903	ERAM3-PTX	300
5707328165927	ERAM4-PTX	400
5707328166085	ERAM6-PTX	600

Rustfrit tilbehør

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
5707328165941	ERM-02	Rustfrit håndtag
5707328165934	ERCF-010X	Rustfrit fast vinkelstykke 10°
5707328165958	ERCF-001X	Rustfrit Beslag af operatørpanel
5707328166092	ERCG-001X	Rustfrit drejebeslag f.operatørpanel
5707328166108	ERPF-001X	Rustfrit vægmontage af svingarm, vandret
5707328166115	ERPG-001XA	Rustfrit vandret montage af svingarm, drejbar, udvendig befæstigelse
5707328165965	ERPG-001XP	Rustfrit vandret montage af svingarm, drejbar, indvendig befæstigelse
5707328165972	ERDF-001X	Rustfrit beslag for operatørpanel, direkte
5707328165989	ERDG-001XA	Rustfrit beslag for operatørpanel, drejbar, udvendig befæstigelse
5707328017219	ERDG-001XP	Rustfrit beslag for operatørpanel, drejbar, indvendig befæstigelse
	WE001X	Rustfrit lås, til brug i hårde miljøer, hvor der er krav om høje hygiejne-standarder.



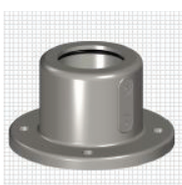
ERCF-010X



ERCF-001X



ERCG-001X



ERPF-001X



ERPG-001XA



ERPG-001XP



ERDF-001X



ERDG-001XA



ERDG-001XP



WE001X.JPG

Rustfri trykknappkasser, IP66/IP69K, ETA

Serien af trykknappkasser fra ETA er udformet i et rengøringsvenligt design.

Trykknappkasserne findes med blanke eller udstansede låg med huller til knapper (diameter 22,5 mm.)

Struktur og låg er fremstillet i 1,2 mm. satin AISI 304L rustfrit stål.

Beskyttelsesklasse: IP66/IP69K, Nema 4X, IK10

Findes også i AISI316 syrefast.



EAN-nr.	Varenr.			Størrelse
	SHX1-229F	ETA rustfast trykknappkasse IP66	m. 3 huller	100x220x90
	SHX1-289F	ETA rustfast trykknappkasse IP66	m. 4 huller	100x280x90
5707328052272	SHX1-109F	ETA rustfast trykknappkasse IP66	m. 1 hul	100x100x90
5707328052289	SHX1-169F	ETA rustfast trykknappkasse IP66	m. 2 huller	100x160x90

Vi tilbyder et bredt tilbehørsprogram til ETA kapslinger. Herunder følger et udpluk af de mest populære. Kontakt os for andre typer samt datablade på produkterne.

Rustfrie hylder, LEX

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304 trykbøjet rustfrit stål. Øvre panel fremstillet i 2,00 mm. AISI 304L rustfrit stål med sendzimir skinner og gasfjedre til at støtte låg og undgå utilsigtet åbning. Findes også i syrefast AISI 316L.

IP55

EAN-nummer	Varenr.	B	Antal låse
	LEX6-01	600	2
	LEX8-02	800	2
	LEX1-23	1200	2
	LEX1-64	1600	3

Rustfrie hylder, overdel, PEX

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L trykbøjet rustfrit stål. Monteringsplade fremstillet i 2,5 mm. tyk AISI 304L sendzimir stål med 2,0 mm. zincpassiverede skinner for justering af monteringsplade.

Hængslet frontpanel fremstillet i 2,0 mm. AISI 304L rustfrit stål komplet med sendzimir lodrette skinner og mekanisk stop. Findes også i syrefast AISI 316L.

IP55

EAN-nummer	Varenr.	B	L	H	I max.
	PEX6-01	600	510	370	250
	PEX8-02	800	710	370	250
	PEX1-23	1200	1110	370	250
	PEX1-64	1600	1510	370	250

Rustfrie hylder, MEX

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304 trykbøjet rustfrit stål. Øvre panel fremstillet i 2,00 mm. AISI 304L materiale med sendzimir skinner og gasfjedre til at støtte låg og undgå utilsigtet åbning. Findes også i syrefast AISI 316L.

IP55

NEMA12 i overensstemmelse med UL508A; UL50

EAN-nummer	Varenr.	B	Antal låse
	MEX6-01	600	2
	MEX8-02	800	2
	MEX1-23	1200	2
	MEX1-64	1600	3



Rustfrie låg, TLX

Struktur fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Anvendes som toplåg på LEX-hylder.

Indhold: 1 stk. med monteringstilbehør.

EAN-nummer	Varenr.	B	P
	TLX6-01	600	398
	TLX8-02	800	398
	TLX1-23	1200	398
	TLX1-64	1600	398



Sokler, EZX

Front tværstykker og side tværstykker med integrerede hjørner fremstillet i 2,0 mm. AISI 304L rustfrit stål. Findes også i syrefast AISI 316L.

Soklen består af:

- front tværstykker: indhold 2 stk.
- side tværstykker med monteringsskruer: indhold 2 stk.

Sokkel frontstykke, for E MOX rustfri, med integreret hjørne, AISI 304

EAN-nummer	Varenr.	D	Højde	Antal
5707328128687	EUZX-P0400M	400	100	2 stk.
5707328128694	EUZX-P0400MD	400	200	2 stk.

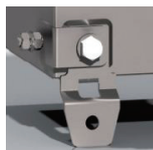


Sokkel frontstykke, for E MOX/E COMP rustfri, AISI 304

EAN-nummer	Varenr.	Bredde	Antal
5707328128588	EUZX-L0600M	600	2 stk.
5707328128601	EUZX-L0800M	800	2 stk.
5707328128625	EUZX-L1000M	1000	2 stk.
5707328128649	EUZX-L1200M	1200	2 stk.
	EUZX-L1600M	1600	2 stk.

Rustfrie ophængsbeslag, ATEX

EAN-nr.	Varenr.
	SDWCX-010EEX



Lås

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
	WE001X	Til brug i hårde miljøer, hvor der er krav om høje hygiejne-standarder.



Galvaniseret monteringsplade, AISI 304,

Trykknop	Monteringsplade	L	H
SHX1-109F	-	-	-
SHX1-169F	SHPA-16	60	145
SHX1-229F	SHPA-22	60	205
SHX1-289F	SHPA-28	60	265

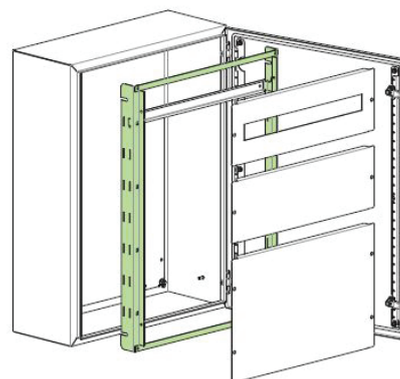
Rustfrit skab, gruppe indsats, AISI 304

Intern ramme til samling af modulære paneler og DIN-skiner.

Fremstillet i 1,5 mm. AISI 304L rustfrit stål. Syrefast AISI 316L på forespørgsel.

Indhold: 1 stk. med monteringsstilbehør.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Beskrivelse
5707328123569	ECMI-040060X	400	600	3 rows for 14 DIN modules
5707328123576	ECMI-060080X	600	800	4 rows for 14 DIN modules
	ECMI-080100X	800	1000	5 rows for 14 DIN modules



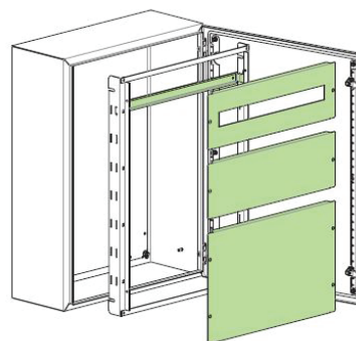
Modular-paneler ECPM/ECAV

Modulære paneler fremstillet i 1,5 mm. rustfrit stål AISI 304L. Tilgængelig i en blank version eller en version til DIN-skiner. Kan nemt monteres på E COR ved hjælp af den funktionelle ECMI-ramme. Findes også i syrefast AISI 316L.

Indhold: 1 stk. med monteringsstilbehør (ECPM panel incl. 2 beslag og DIN-skinne).

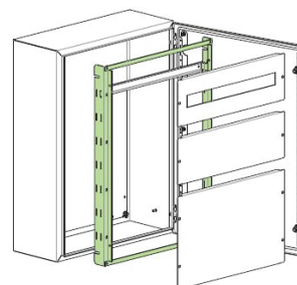
Modul-paneler til DIN-skiner

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Antal moduler
	ECPM-040180X	400	180	14
	ECPM-060180X	600	180	25
	ECPM-080180X	800	180	36



Modul-paneler, blanke

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Antal moduler
	ECDI-014040	400	14
	ECDI-025060	600	25
	ECDI-036080	800	36



DIN-skiner med beslag

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde
	ECAV-040180X	400	180
	ECAV-060180X	600	180
	ECAV-060360X	600	360
	ECAV-080180X	800	180
	ECAV-080360X	800	360

Ophængsbeslag, rustfri

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
5707328124924	SDWCX-010	2,5 mm. AISI 304 rustfrit stål
5707328124931	SDWCX-010H	2,5 mm. AISI 316L syrefast



Rustfrie ophængsbeslag, E COMP

EAN-nr.	Varenr.
5707328124924	SDWCX-010
5707328124931	SDWCX-010H

Rustfrie sidepaneler, AISI 304

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Dybde
5707328124726	EUFX-040180	800	400
5707328124733	EUFX-040200	000	400
5707328124740	EUFX-050180	800	500
5707328124757	EUFX-050200	2000	500
5707328124764	EUFX-060180	800	600
5707328124771	EUFX-060200	2000	600



Sokkel frontstykker for E MOX rustfri, med integreret hjørne AISI 304

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde mm.	Antal
5707328128588	EUZX-L0600M	600	100	2 stk.
5707328128601	EUZX-L0800M	800	100	2 stk.
5707328128625	EUZX-L1000M	1000	100	2 stk.
5707328128649	EUZX-L1200M	1200	100	2 stk.



Sokkel frontstykker for E MOX rustfri, med integreret hjørne AISI 304

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde mm.	Antal
5707328128687	EUZX-P0400M	400	100	2 stk.
5707328128694	EUZX-P0400MD	400	200	2 stk.
5707328128731	EUZX-P0500M	500	100	2 stk.
5707328128748	EUZX-P0500MD	500	200	2 stk.

Sokkel sidestykker for E COMP/E COR rustfri, med integreret hjørne, AISI 304

EAN-nr.	Varenr.	D	Højde mm.	Antal
5707328128656	EUZX-P0300P	300	100	2 stk.
5707328128663	EUZX-P0300PD	300	200	2 stk.
5707328128700	EUZX-P0400P	400	100	2 stk.
5707328128717	EUZX-P0400PD	400	200	2 stk.

Tilbehør

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse
	EUCE-180008X	180° kromhængsler
	WTGS-003	Zinkbelagt M12 løfte øjebolte



E NUX SIMPLEX Frontmonteret plade

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde
5707328068136	EUPA-060180L	600	1800
5707328068150	EUPA-060200L	600	2000
5707328068235	EUPA-080180L	800	1800
5707328068259	EUPA-080200L	800	2000
5707328068297	EUPA-100180L	1000	1800
5707328068310	EUPA-100200L	1000	2000
5707328068419	EUPA-120180L	1200	1800
5707328068433	EUPA-120200L	1200	2000

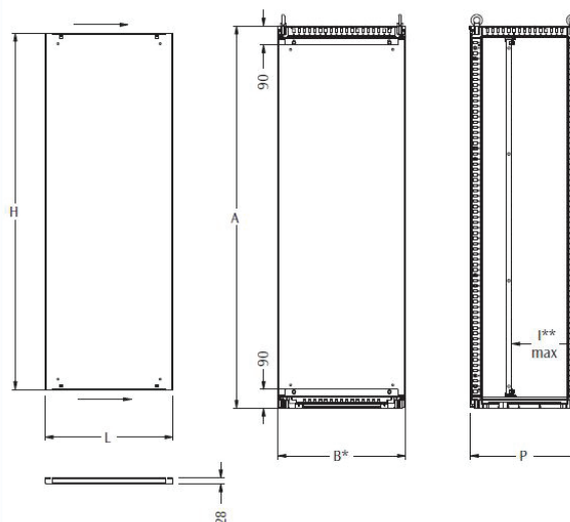
E NUX AL pultmonteret plade

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde
5707328068075	EUPA-060080AL	600	800
5707328068105	EUPA-060140AL	600	1400
5707328068174	EUPA-080080AL	800	800
5707328068204	EUPA-080140AL	800	1400
5707328068341	EUPA-120080AL	1200	800
5707328068389	EUPA-120140AL	1200	1400
5707328068471	EUPA-160080AL	1600	800
5707328068501	EUPA-160140AL	1600	1400

E NUX sideindsat monteringsplade, rustfrit stål

Fremstillet i 2,5 mm. sendzimir stål.
Indhold: Monteringstilbehør og skinner.

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde
5707328069140	EUPL-040160	400	1600
5707328069157	EUPL-040180	400	1800
5707328069164	EUPL-040200	400	2000
5707328069171	EUPL-040220	400	2200
5707328069188	EUPL-060140	600	1400
5707328069195	EUPL-060160	600	1600
5707328069201	EUPL-060180	600	1800
5707328069218	EUPL-060200	600	2000
5707328069225	EUPL-060220	600	2200
5707328069232	EUPL-080140	800	1400
5707328069249	EUPL-080160	800	1600
5707328069256	EUPL-080180	800	1800
5707328069263	EUPL-080200	800	2000
5707328069270	EUPL-080220	800	2200
5707328069287	EUPL-100160	1000	1600
5707328069294	EUPL-100180	1000	1800
5707328069300	EUPL-100200	1000	2000
5707328069317	EUPL-100220	1000	2200
5707328069324	EUPL-120140	1200	1400
5707328069331	EUPL-120160	1200	1600
5707328069348	EUPL-120180	1200	1800
5707328069355	EUPL-120200	1200	2000
5707328069362	EUPL-120220	1200	2200
5707328069379	EUPL-140200	1400	2000
5707328069386	EUPL-160140	1600	1400
5707328069393	EUPL-160200	1600	2000
5707328069409	EUPL-180200	1800	2000



Rustfrie sokler, modulære, EUZX

Sokkelhjørner samt front/side fremstillet i rustfrit stål AISI 304L med frontcover i rustfrit stål. Findes også i syrefast 316L.

Hjørnestykker: 4 stk. med frontcovers og monteringstilbehør
Front/bag tværstykker: 2 stk.
Side tværstykker: 2 stk.

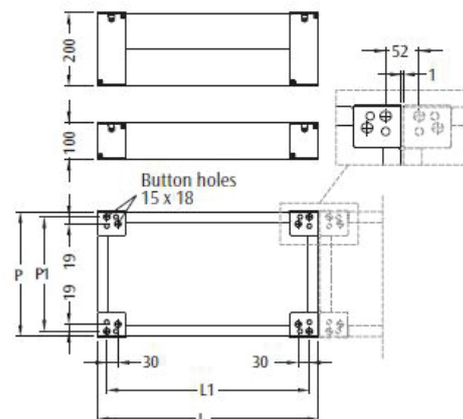


Rustfrie sokkelhjørner, E NUX/E MOX

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Antal
5707328124788	EUZX-A100	100	4 stk.
5707328124795	EUZX-A200	200	4 stk.

Sokkel afdækningsplader, E NUX/E MOX

EAN-nr.	Varenr.	Højde	Antal
5707328124801	EUZX-T0300	300	2 stk.
5707328124825	EUZX-T0400	400	2 stk.
5707328124856	EUZX-T0500	500	2 stk.
5707328124917	EUZX-T1600	1600	2 stk.
5707328124887	EUZX-T1000	1000	2 stk.
5707328124894	EUZX-T1200	1200	2 stk.
5707328124900	EUZX-T1400	1400	2 stk.



Rustfrie sokler, EUZX

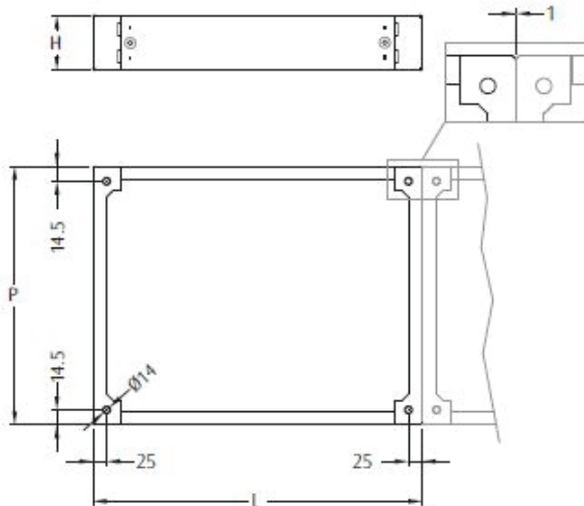
Front tværstykker og side tværstykker med integrerede hjørner, fremstillet i 2,0 mm. rustfrit stål AISI 304L. (findes også i syrefast 316L)

Frontstykker: 2 stk.

Sidestykker med integrerede hjørner: 2 stk. med monteringskruer.

Sokkel sidestykker for E NUX rustfri, m. integreret hjørne

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Antal
5707328128670	EUZX-P0400	100	400	2 stk
5707328128724	EUZX-P0500	100	500	2 stk.
5707328128755	EUZX-P0600	100	600	2 stk.

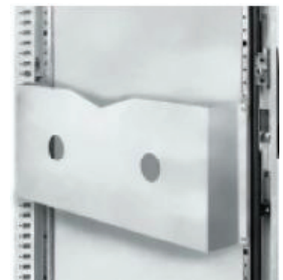


Sokkel frontstykker for E NUX rustfri

EAN-nr.	Varenr.	Bredde	Højde	Antal
5707328128571	EUZX-L0600	100	600	2 stk.
5707328128595	EUZX-L0800	100	800	2 stk.
5707328128618	EUZX-L1000	100	1000	2 stk.
5707328128632	EUZX-L1200	100	1000	2 stk.

Rustfrit skjold til ventilator IP55

EAN-nr.	Varenr.	Ventilator	Filter
5707328061700	WTCVX-005	WT300B/WT300VB/WI200B/WI200VB	WT330B
5707328061717	WTCVX-010	WT305B/WT305VB	WT335B
5707328061724	WTCVX-015	WT310B/WT310VB	WT340B



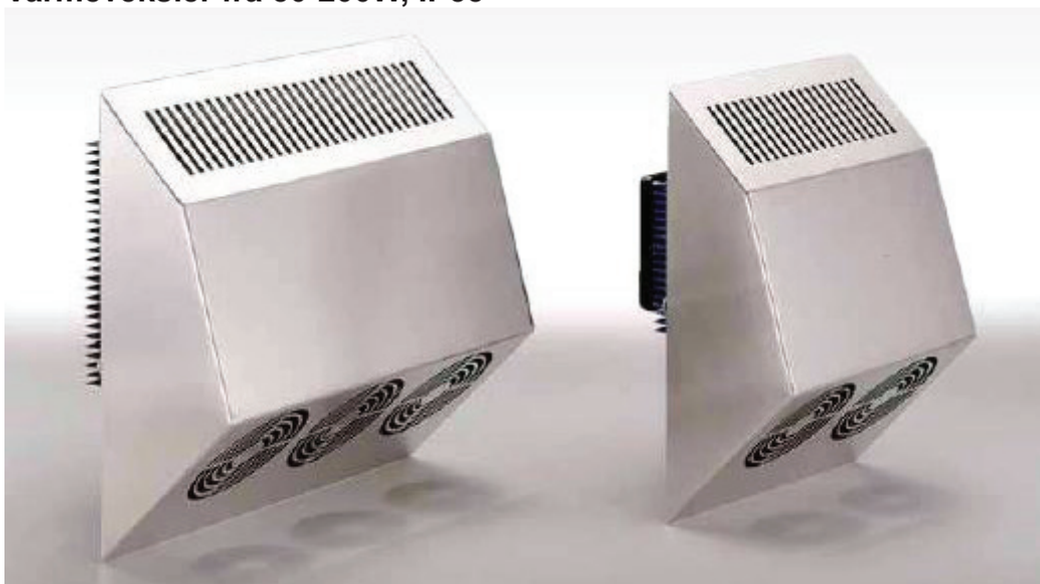
AIRCONDITION I RUSTFRIT STÅL

Vi kan levere et bredt udvalg af airconditions, varmevekslere og ventilatorer i rustfrit stål.

Top- og sidemonteret aircondition for køleeffekt fra 1000w til 3800 w.



Varmeveksler fra 50-200W, IP55



Ventilatorer og ventilatorlabyrinter



Kontakt MTO for yderligere information og tilbud.

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

Vi tilbyder et bredt udvalg af kabler, som opfylder fødevarerbranchens særlige krav. Kablerne tåler tørre, fugtige eller våde omgivelser og kan anvendes i industrien hvor de udsættes for olie, vand, kemikalier og hård mekanisk belastning. Vi tilbyder kabler med gode mekaniske og kemiske egenskaber, afskærmning mod UV stråler til udendørs brug, beskyttende skærm mod elektromagnetisk påvirkning og EMC kompatibelt.

Vores specielle kabler til fødevarerindustrien omfatter:

- Halogenfri styrekabler
- PUR-kabler
- Halogenfrie signalkabler
- PUR tilledninger

Halogenfri styrekabler

LIHH-JZ/OZ 300/500V



Anvendelse:

Styrekabel til anvendelse med svagstrøm- og stærkstrømsanlæg 300/500V. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Udendørs med afskærmning mod UV-stråler samt med hensyntagen til angiven brugstemperatur område. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle og overvågningsfølere og lign. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation.

Til industri installationer samt maskiner og maskinanlæg i henhold til EN 60204-1

Artikel nr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabel- vægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²			
LIHH-OZ2x0,5T5		LIHH-OZ	2x	0,5	4,9	43	500m Tr
LIHH-JZ3G0,5T5		LIHH-JZ	3G	0,5	5,2	50	500m Tr
LIHH-OZ3X0,5T5		LIHH-OZ	3X	0,5	5,2	50	500m Tr
LIHH-JZ4G0,5T5		LIHH-JZ	4G	0,5	5,6	60	500m Tr
LIHH-OZ4X0,5T5		LIHH-OZ	4X	0,5	5,6	60	500m Tr
LIHH-JZ5G0,5T5		LIHH-JZ	5G	0,5	6,3	71	500m Tr
LIHH-JZ7G0,5T5		LIHH-JZ	7G	0,5	6,9	84	500m Tr
LIHH-JZ10G0,5T5		LIHH-JZ	10G	0,5	8,3	121	500m Tr
LIHH-JZ12G0,5T5		LIHH-JZ	12G	0,5	8,8	142	500m Tr
LIHH-OZ2x0,75T5		LIHH-OZ	2x	0,75	53,0	47	500m Tr
LIHH-JZ3G0,75T5		LIHH-JZ	3G	0,75	56,0	56	500m Tr
LIHH-OZ3X0,75T5		LIHH-OZ	3X	0,75	56,0	56	500m Tr
LIHH-JZ4G0,75T5		LIHH-JZ	4G	0,75	63,0	69	500m Tr
LIHH-OZ4X0,75T5		LIHH-OZ	4X	0,75	63,0	69	500m Tr
LIHH-JZ5G0,75T5		LIHH-JZ	5G	0,75	69,0	83	500m Tr
LIHH-JZ7G0,75T5		LIHH-JZ	7G	0,75	7,5	114	500m Tr
LIHH-JZ10G0,75T5		LIHH-JZ	10G	0,75	9,2	172	500m Tr
LIHH-JZ12G0,75T5		LIHH-JZ	12G	0,75	9,8	183	500m Tr
LIHH-OZ2x1,5T5		LIHH-OZ	2x	1,5	6,4	70	500m Tr
LIHH-JZ3G1,5T5		LIHH-JZ	3G	1,5	6,8	94	500m Tr
LIHH-JZ4G1,5T5		LIHH-JZ	4G	1,5	7,4	112	500m Tr
LIHH-JZ5G1,5T5		LIHH-JZ	5G	1,5	8,3	141	500m Tr
LIHH-JZ7G1,5T5		LIHH-JZ	7G	1,5	9,2	191	500m Tr
LIHH-JZ8G1,5T5		LIHH-JZ	8G	1,5	9,9	224	500m Tr

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

Artikel nr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²	mm	kg/km	
LIHH-JZ10G1,5T5		LIHH-JZ	10G	1,5	10,9	282	500m Tr
LIHH-JZ12G1,5T5		LIHH-JZ	12G	1,5	12,0	311	500m Tr
LIHH-JZ18G1,5T5		LIHH-JZ	18G	1,5	14,6	450	500m Tr
LIHH-JZ25G1,5T5		LIHH-JZ	25G	1,5	17,4	630	500m Tr
LIHH-JZ34G1,5T5		LIHH-JZ	34G	1,5	20,2	842	500m Tr

* Der tages forbehold for, at ydre diameter kan variere +/- 4 %.

LIHCH-JZ/OZ 300/500V



Styrekabel til anvendelse ved svagstrøm- og stærkstrømsanlæg 300/500V. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle og overvågningsfølere og lignende. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation.

Skærmen beskytter mod elektromagnetisk påvirkning.

Til industri installationer samt maskiner og maskinanlæg i henhold til EN 60204-1

Kablerne kan anvendes indendørs i tørre og fugtige miljøer med let eller middelsvær mekanisk påvirkning.

Må ikke anvendes udendørs uden afskærmning mod sollys og svær mekanisk belastning.

Artikel nr.	EAN-nr	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²	mm	kg/km	
LIHCH-OZ2x0,5T5	5707328162506	LIHCH-OZ	2x	0,5	5,7	46	500m Tr
LIHCH-JZ3G0,5T5	5707328162384	LIHCH-JZ	3G	0,5	5,9	56	500m Tr
LIHCH-JZ4G0,5T5	5707328162414	LIHCH-JZ	4G	0,5	6,4	62	500m Tr
LIHCH-JZ5G0,5T5	5707328162445	LIHCH-JZ	5G	0,5	6,9	75	500m Tr
LIHCH-JZ7G0,5T5	5707328162476	LIHCH-JZ	7G	0,5	7,6	98	500m Tr
LIHCH-JZ12G0,5T5	5707328162353	LIHCH-JZ	12G	0,5	9,7	158	500m Tr
LIHCH-OZ2x0,75T5	5707328162513	LIHCH-OZ	2x	0,75	6,1	60	500m Tr
LIHCH-JZ3G0,75T5	5707328162391	LIHCH-JZ	3G	0,75	6,3	68	500m Tr
LIHCH-JZ4G0,75T5	5707328162421	LIHCH-JZ	4G	0,75	6,8	78	500m Tr
LIHCH-JZ5G0,75T5	5707328162452	LIHCH-JZ	5G	0,75	7,4	95	500m Tr
LIHCH-JZ7G0,75T5	5707328162483	LIHCH-JZ	7G	0,75	8,2	130	500m Tr
LIHCH-JZ12G0,75T5	5707328162360	LIHCH-JZ	12G	0,75	10,5	203	500m Tr
LIHCH-OZ2x1,5T5	5707328162520	LIHCH-OZ	2x	1,5	7,0	88	500m Tr
LIHCH-JZ3G1,5T5	5707328162407	LIHCH-JZ	3G	1,5	7,4	100	500m Tr
LIHCH-JZ4G1,5T5	5707328162438	LIHCH-JZ	4G	1,5	8,1	125	500m Tr
LIHCH-JZ5G1,5T5	5707328162469	LIHCH-JZ	5G	1,5	9,0	158	500m Tr
LIHCH-JZ7G1,5T5	5707328162490	LIHCH-JZ	7G	1,5	9,8	210	500m Tr
LIHCH-JZ12G1,5T5	5707328162377	LIHCH-JZ	12G	1,5	12,8	340	500m Tr

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

PUR-kabler

PUR-Grå-JZ/OZ 300/500V



Anvendelse:

Styrekabel til anvendelse med svagstrøm- og stærkstrømsanlæg 300/500V. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle og overvågningsfølere og lign. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation.

Robust styrekabel med usædvanligt gode mekaniske og kemiske egenskaber. Anvendes industrien hvor kablerne udsættes for olie, vand, kemikalier og hård mekanisk belastning.

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²	mm	kg/km	
PUR-GRÅ-OZ2X0,75	5707328149347	PUR-GRÅ-OZ	2X	0,75	6,1	60	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ3G0,75	5707328149224	PUR-GRÅ-JZ	3G	0,75	6,3	67	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ4G0,75	5707328149255	PUR-GRÅ-JZ	4G	0,75	6,8	76	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ5G0,75	5707328149286	PUR-GRÅ-JZ	5G	0,75	7,4	92	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ7G0,75	5707328149316	PUR-GRÅ-JZ	7G	0,75	8,2	131	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ12G0,75	5707328149200	PUR-GRÅ-JZ	12G	0,75	10,5	204	500m Tr
PUR-GRÅ-OZ2X1,5	5707328149354	PUR-GRÅ-OZ	2X	1,5	7	87	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ3G1,5	5707328149231	PUR-GRÅ-JZ	3G	1,5	7,4	102	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ4G1,5	5707328149262	PUR-GRÅ-JZ	4G	1,5	8,1	127	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ5G1,5	5707328149293	PUR-GRÅ-JZ	5G	1,5	9	159	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ7G1,5	5707328149323	PUR-GRÅ-JZ	7G	1,5	9,8	207	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ12G1,5	5707328149217	PUR-GRÅ-JZ	12G	1,5	12,8	340	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ3G2,5	5707328149248	PUR-GRÅ-JZ	3G	2,5	8,8	168	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ4G2,5	5707328149279	PUR-GRÅ-JZ	4G	2,5	9,8	194	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ5G2,5	5707328149309	PUR-GRÅ-JZ	5G	2,5	10,8	222	500m Tr
PUR-GRÅ-JZ7G2,5	5707328149330	PUR-GRÅ-JZ	7G	2,5	11,9	345	500m Tr

PUR-C-Grå-JZ/OZ 300/500V



Anvendelse:

Styrekabel til anvendelse ved svagstrøm- og stærkstrømsanlæg 300/500V. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle og overvågningsfølere og lignende. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation. Skærmen beskytter mod elektromagnetisk påvirkning.

Robust styrekabel med usædvanligt gode mekaniske og kemiske egenskaber. Anvendes industrien hvor kablerne udsættes for olie, vand, kemikalier og hård mekanisk belastning.

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²	mm	kg/km	
PURC-GRÅ-OZ2X0,75	5707328149194	PUR-C-Grå-OZ	2X	0,75	6,1	60	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ3G0,75	5707328149095	PUR-C-Grå-JZ	3G	0,75	6,3	67	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ4X0,75	5707328149149	PUR-C-Grå-JZ	4G	0,75	6,8	76	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ5X0,75	5707328149170	PUR-C-Grå-JZ	5G	0,75	7,4	92	500m Tr

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²			
PURC-GRÅ-JZ7G0,75	5707328149187	PUR-C-GRÅ-JZ	7G	0,75	8,2	131	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ12G0,75	5707328149057	PUR-C-GRÅ-JZ	12G	0,75	10,5	204	500m Tr
PURC-GRÅ-OZ2X1,5	5707328149071	PUR-C-Grå-OZ	2X	1,5	7	87	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ3G1,5	5707328149101	PUR-C-Grå-OZ	3G	1,5	7,4	102	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ4G1,5	5707328149125	PUR-C-Grå-OZ	4G	1,5	8,1	127	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ5G1,5	5707328149156	PUR-C-Grå-OZ	5G	1,5	9	159	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ7G1,5	5707328149064	PUR-C-Grå-OZ	7G	1,5	9,8	207	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ12G1,5	5707328149088	PUR-C-Grå-OZ	12G	1,5	12,8	340	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ3G2,5	5707328149118	PUR-C-Grå-OZ	3G	2,5	8,8	168	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ4G2,5	5707328149132	PUR-C-Grå-OZ	4G	2,5	9,8	194	500m Tr
PURC-GRÅ-JZ5G2,5	5707328149163	PUR-C-Grå-OZ	5G	2,5	10,8	222	500m Tr

Halogenfri signalkabler

LIHH-O 300V



Anvendelse:

Signalkabel til anvendelse ved svagstrøm- og stærkstrømsanlæg. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Udendørs med afskærmning mod UV-stråler samt med hensyntagen til angiven brugstemperaturområde. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle- og overvågningsfølere og lignende. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation.

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ² /mm			
LIHH2x0,14T5	5707328159032	LIHH-O	2x	0,14	3,3	14	500m Tr
LIHH2x0,25T5	5707328159049	LIHH-O	2x	0,25	3,7	18	500m Tr
LIHH2x0,34T5	5707328159056	LIHH-O	2x	0,34	4,3	25	500m Tr
LIHH2x0,5T5	5707328159063	LIHH-O	2x	0,5	4,6	30	500m Tr
LIHH2x0,75T5	5707328159070	LIHH-O	2x	0,75	5,2	40	500m Tr
LIHH4x0,14T5	5707328159087	LIHH-O	4x	0,14	3,7	19	500m Tr
LIHH4x0,25T5	5707328159094	LIHH-O	4x	0,25	4,2	26	500m Tr
LIHH4x0,34T5	5707328159100	LIHH-O	4x	0,34	4,9	35	500m Tr
LIHH4x0,5T5	5707328159117	LIHH-O	4x	0,5	5,3	43	500m Tr
LIHH4x0,75T5	5707328159124	LIHH-O	4x	0,75	6	61	500m Tr
LIHH7x0,14T5	5707328159131	LIHH-O	7x	0,14	4,3	27	500m Tr
LIHH7x0,25T5	5707328159148	LIHH-O	7x	0,25	5,1	40	500m Tr
LIHH7x0,34T5	5707328159155	LIHH-O	7x	0,34	5,9	58	500m Tr
LIHH7x0,5T5	5707328159162	LIHH-O	7x	0,5	6,4	70	500m Tr
LIHH7x0,75T5	5707328159179	LIHH-O	7x	0,75	7,3	97	500m Tr
LIHH12x0,14T5	5707328158981	LIHH-O	12x	0,14	5,7	16	500m Tr
LIHH12x0,25T5	5707328158998	LIHH-O	12x	0,25	6,5	64	500m Tr
LIHH12x0,34T5	5707328159001	LIHH-O	12x	0,34	8	91	500m Tr
LIHH12x0,5T5	5707328159018	LIHH-O	12x	0,5	8,6	117	500m Tr
LIHH12x0,75T5	5707328159025	LIHH-O	12x	0,75	10	167	500m Tr

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

LIHCH-O 300V



Anvendelse:

Signalkabel til anvendelse ved svagstrøm- og stærkstrømsanlæg. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Udendørs med afskærmning mod UV-stråler samt med hensyntagen til angiven brugstemperaturområde. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle- og overvågningsfølere og lignende. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation. Skærmen beskytter mod elektromagnetisk påvirkning. EMC kompatibel.

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ² /mm			
LIHCH2x0,25T5	5707328158745	LIHCH-O	2x	0,25	4,2	23	500m Tr
LIHCH4x0,25T5	5707328158820	LIHCH-O	4x	0,25	4,7	34	500m Tr
LIHCH7x0,25T5	5707328158905	LIHCH-O	7x	0,25	5,6	49	500m Tr
LIHCH12x0,25T5	5707328158660	LIHCH-O	12x	0,25	7,3	88	500m Tr
LIHCH2x0,34T5	5707328158752	LIHCH-O	2x	0,34	4,8	31	500m Tr
LIHCH4x0,34T5	5707328158837	LIHCH-O	4x	0,34	5,5	47	500m Tr
LIHCH7x0,34T5	5707328158912	LIHCH-O	7x	0,34	6,5	76	500m Tr
LIHCH12x0,34T5	5707328158677	LIHCH-O	12x	0,34	8,7	123	500m Tr
LIHCH2x0,5T5	5707328158769	LIHCH-O	2x	0,5	5,1	37	500m Tr
LIHCH4x0,5T5	5707328158844	LIHCH-O	4x	0,5	5,9	57	500m Tr
LIHCH7x0,5T5	5707328158929	LIHCH-O	7x	0,5	7,1	92	500m Tr
LIHCH12x0,5T5	5707328158684	LIHCH-O	12x	0,5	9,4	148	500m Tr
LIHCH2x0,75T5	5707328158776	LIHCH-O	2x	0,75	5,9	45	500m Tr
LIHCH4x0,75T5	5707328158851	LIHCH-O	4x	0,75	6,9	80	500m Tr
LIHCH7x0,75T5	5707328158936	LIHCH-O	7x	0,75	8,1	127	500m Tr
LIHCH12x0,75T5	5707328158691	LIHCH-O	12x	0,75	10,9	196	500m Tr

LIHCH-P 300V



Anvendelse:

Signalkabel til anvendelse ved svagstrøm- og stærkstrømsanlæg. Kan bruges i tørre, fugtige eller våde omgivelser med moderat mekanisk belastning. Udendørs med afskærmning mod UV-stråler samt med hensyntagen til angiven brugstemperaturområde. Kablet kan anvendes ved forbindelse af elektrisk udstyr, signal og styrekredse, måle- og overvågningsfølere og lignende. Kan anvendes til både fast og fleksibel installation. Skærmen beskytter mod elektromagnetisk påvirkning. EMC kompatibel.

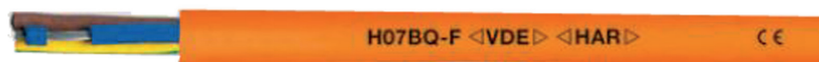
Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ² /mm			
LIHCH2x2x0,25T5	5707328158783	LIHCH-P	2x2	0,25	5,8	44	500m Tr
LIHCH4x2x0,25T5	5707328158868	LIHCH-P	4x2	0,25	7,6	81	500m Tr
LIHCH7x2x0,25T5	5707328158943	LIHCH-P	7x2	0,25	9,4	120	500m Tr
LIHCH10x2x0,25T5	5707328158622	LIHCH-P	10x2	0,25	10,7	153	500m Tr
LIHCH12x2x0,25T5	5707328158707	LIHCH-P	12x2	0,25	11,2	175	500m Tr
LIHCH2x2x0,34T5	5707328158790	LIHCH-P	2x2	0,34	6,8	65	500m Tr
LIHCH4x2x0,34T5	5707328158875	LIHCH-P	4x2	0,34	8,4	110	500m Tr
LIHCH7x2x0,34T5	5707328158950	LIHCH-P	7x2	0,34	10,4	154	500m Tr

KABLER TIL FØDEVAREINDUSTRIEN

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ² /mm			
LIHCH10x2x0,34T5	5707328158639	LIHCH-P	10x2	0,34	11,5	209	500m Tr
LIHCH12x2x0,34T5	5707328158714	LIHCH-P	12x2	0,34	12,6	245	500m Tr
LIHCH2x2x0,5T5	5707328158806	LIHCH-P	2x2	0,5	7,6	76	500m Tr
LIHCH4x2x0,5T5	5707328158882	LIHCH-P	4x2	0,5	9,8	134	500m Tr
LIHCH7x2x0,5T5	5707328158967	LIHCH-P	7x2	0,5	11,8	185	500m Tr
LIHCH10x2x0,5T5	5707328158646	LIHCH-P	10x2	0,5	13,4	275	500m Tr
LIHCH12x2x0,5T5	5707328158721	LIHCH-P	12x2	0,5	14,8	330	500m Tr
LIHCH2x2x0,75T5	5707328158813	LIHCH-P	2x2	0,75	9	105	500m Tr
LIHCH4x2x0,75T5	5707328158899	LIHCH-P	4x2	0,75	11,2	166	500m Tr
LIHCH7x2x0,75T5	5707328158974	LIHCH-P	7x2	0,75	13,3	255	500m Tr
LIHCH10x2x0,75T5	5707328158653	LIHCH-P	10x2	0,75	15	363	500m Tr
LIHCH12x2x0,75T5	5707328158738	LIHCH-P	12x2	0,75	17	434	500m Tr

PUR tilledninger

H05BQ-F/H07BQ-F



Anvendelse:

Robust tilledning med usædvanligt gode mekaniske og kemiske egenskaber. Anvendes i industrien, hvor kablerne udsættes for olie, vand, kemikalier og hård mekanisk belastning.

Velegnet til byggepladser og lign.

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter mm	Ca. kabelvægt kg/km	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²			
H05BQ-F2X0,75	5707328148883	H05BQ-F	2X	0,75	6	52	500m Tr
H05BQ-F3G0,75	5707328148913	H05BQ-F	3G	0,75	7	63	500m Tr
H05BQ-F4G0,75	5707328148951	H05BQ-F	4G	0,75	7,5	80	500m Tr
H05BQ-F5G0,75	5707328148999	H05BQ-F	5G	0,75	8	96	500m Tr
H05BQ-F2X1	5707328148890	H05BQ-F	2X	1	7	59	500m Tr
H05BQ-F3G1	5707328148920	H05BQ-F	3G	1	7,2	71	500m Tr
H05BQ-F4G1	5707328148968	H05BQ-F	4G	1	8	89	500m Tr
H07BQ-F2X1,5	5707328156666	H07BQ-F	2X	1,5	8	92	500m Tr
H07BQ-F3G1,5	5707328156673	H07BQ-F	3G	1,5	9	109	500m Tr
H07BQ-F4G1,5	5707328156697	H07BQ-F	4G	1,5	10	145	500m Tr
H07BQ-F5G1,5	5707328156710	H07BQ-F	5G	1,5	11	169	500m Tr
H07BQ-F3G2,5	5707328156680	H07BQ-F	3G	2,5	11	164	500m Tr
H07BQ-F4G2,5	5707328156703	H07BQ-F	4G	2,5	12	207	500m Tr
H07BQ-F5G2,5	5707328156659	H07BQ-F	5G	2,5	13	262	500m Tr
H07BQ-F5G4	5707328156741	H07BQ-F	5G	4	16	415	500m Tr
H07BQ-F5G6	5707328156758	H07BQ-F	5G	6	18	586	500m Tr
H07BQ-F5G10	5707328156727	H07BQ-F	5G	10	22	968	500m Tr
H07BQ-F5G16	5707328156734	H07BQ-F	5G	16	28	1475	500m Tr

KABELSTRIPS

Kabelstrips, Rustfri stål, Elematic

Anbefales til anvendelse i hårde miljøer, hvor der kræves høj modstandsdygtighed overfor korrosion.

Kabelstripsene i rustfri stål (AISI316) har en høj modstandsdygtighed over høje temperaturer, flammer, syrer, olier, fedt, kemikalier, opløsningsmidler, havvand og korrosion, atmosfære og UV-stråler.

EAN-nr.	Varenr.	Type	Størrelse, mm.	Pakning, stk.
8016650064516	EMS-127X4,6-INOX	6751 rustfri kabelstrip, AISI316	127x4,6	100
8016650060334	EMS-201X4,6-INOX	6753 rustfri kabelstrip, AISI316	201x4,6	100
8016650064530	EMS-266X4,6-INOX	6756 rustfri kabelstrip, AISI316	266x4,6	100
8016650055347	EMS-362X4,6-INOX	6758 rustfri kabelstrip, AISI316	362x4,6	100
8016650064547	EMS-521X4,6-INOX	6760 rustfri kabelstrip, AISI316	521x4,6	100
8016650010865	EMS-838X4,6-INOX	6712 rustfri kabelstrip, AISI316	838x4,6	100
8016650064554	EMS-201x7,9-INOX	6769 rustfri kabelstrip, AISI316	201x7,9	100
8016650064295	EMS-266x7,9-INOX	6770 rustfri kabelstrip, AISI316	266x7,9	100
8016650055354	EMS-362x7,9-INOX	6772 rustfri kabelstrip, AISI316	362x7,9	100
8016650064561	EMS-521x7,9-INOX	6774 rustfri kabelstrip, AISI316	521x7,9	100
8016650064578	EMS-838x7,9-INOX	6776 rustfri kabelstrip, AISI316	838x7,9	100
8016650010919	EMS-1067x7,9-INOX	6728 rustfri kabelstrip, AISI316	1067x7,9	100



Kabelstrips, Detekterbare, blå

De detekterbare strips indeholder metaloxid, der kan spores med røntgen eller metal-detektorer. Med sin blå farve er stripsene ligeledes synlige ved almindelig visuel inspektion.

Stripsene kan anvendes i overensstemmelse med standarderne fra den amerikanske Food and Drug Administration (FDA) og Critical Control Point (HACCP) med henblik på at forhindre forurening af fødevarer.

EAN-nr.	Varenr.	Type	Størrelse, mm.	Pakning, stk.
8016650059079	EMSD-98X2,5	5203/C detekterbare kabelstrip, blå	98x2,5	100
8016650059086	EMSD-140X3,5	5209/C detekterbare kabelstrip, blå	140x2,5	100
8016650059093	EMSD-200X3,5	5214/C detekterbare kabelstrip, blå	200x3,5	100
8016650059109	EMSD-200X4,8	5215/C detekterbare kabelstrip, blå	200x4,8	100
8016650059116	EMSD-290X4,5	5217 detekterbare kabelstrip, blå	290x4,5	100
8016650059123	EMSD-360X4,5	5219 detekterbare kabelstrip, blå	360x4,5	100
8016650059130	EMSD-365X7,5	5227 detekterbare kabelstrip, blå	365x7,5	100



RUSTFRI OPMÆRKNING

GEKAB's internetbaserede mærkningssystem tilbyder et komplet system for indgraverede skilte, kabelmærkning, rustfri kabelmærkning samt ledningsmærkning. Kundetilpasset og med levering indenfor 24 timer.

Specielt til fødevarerindustrien tilbydes mærker udført i rustfrit, syrefast stål, som kan anvendes i hårde miljøer samt mærker med graveret tekst i rustfri stål. Teksten er graveret nede fra og op med forhøjede bogstaver, således at evt. snavs eller produktrester blot kan tørres bort, så teksten kan ses.

Alle produkter hænger sammen på en hensigtsmæssig måde, som muliggør at man altid kan fjerne enkelte skilte, uden at ødelægge rækkefølgen. Produkter pakkes i specielle plastlommer i A4-format. Kortene er udformet således, at montøren selv afgør i hvilken rækkefølge, han plukker dem. Ingen produktstyret rækkefølge eller løbende baner.

Det er muligt selv at designe layout eller vælge mellem et stort antal færdige skabeloner. Som standard leveres skiltene med selvklæbende bagside, men der kan også vælges magnet eller huller til montering.

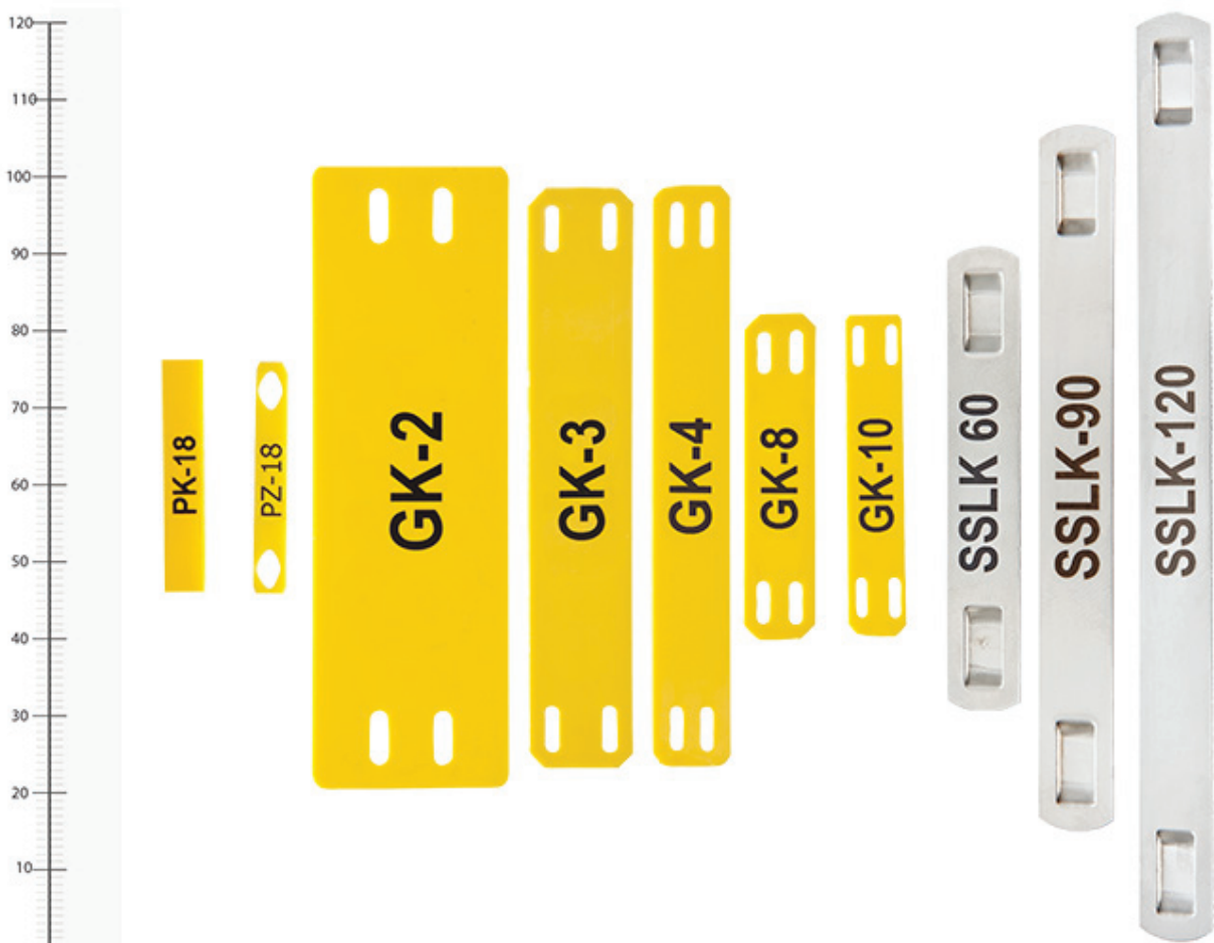
Se mere på www.mto-electric.dk

10x45 

10x90 

20x45 

20x90 



Bredd (mm)	4,3	4,3	26	14	10,3	10	8	10	10	10
Max text rader	1	1	3	3	2	2	1	2	2	2
Max antal tecken	15/20/30	15	3x30	3x30	2x30	2x20	1x20	2x20	2x30	2x40
Färger										
Rek. storlek	0,1-50 #	0,5-1,5 #		<60 mm Ø	<25 mm Ø	<25 mm Ø	<10 mm Ø			

FDA hygiejnisk kabelforskruning, Hugro

Hugros brede program omfatter både forskruninger med standard- og ekstra langt gevind samt en specialdesignet rengøringsvenlig hygiejneudgave. De hygiejniske kabelforskruninger er ideelle til fødevarerindustrien, hvor der stilles høje krav til hygiejne standard og rengøringsvenlighed. Udover standardtyperne kan Hugro levere med langt gevind, andre størrelser og andre temperaturområder på forespørgsel.

IP68 (fås også med IP69K)

Gevind fra M16 - M32

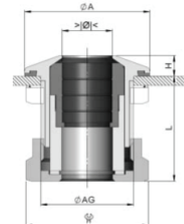
Tåler ekstreme temperaturer fra -40°C til +100°/200°C

Kabelgennemføring fra 5 - 20,5 mm

Reduceret overflade, der kan samle snavs

Materiale: Forniklet messing INOX 1.4305

EHEDG certificeret



FDA

Tætningsindsats: TPE

Tætningsskive: FPM

Temperaturområde: fra -40°C til +100°C

EAN-nr.	Varenr.	Gevind	\varnothing mm	\varnothing mm	$\varnothing A$, mm	H, mm	L, mm
	100.1706.00	M16 x 1,5	5 - 6,5	18	22	4	21
	100.1708.00	M16 x 1,5	6,5 - 8	18	22	4	21
	100.2008.00	M20 x 1,5	6 - 8	24	27	4,5	23
	100.2010.00	M20 x 1,5	8 - 10,5	24	27	4,5	23
	100.2511.00	M25 x 1,5	8 - 11	30	32	5,5	25
	100.2515.00	M25 x 1,5	11 - 15	30	32	5,5	25
	100.3216.00	M32 x 1,5	12,5 - 16	36	39	6,0	28
	100.3220.00	M32 x 1,5	16 - 20,5	36	39	6,0	28

FDA/HT (high temperature)

Tætningsindsats: FPM (grøn) / FKM (blå)

Tætningsskive: FPM (grøn) / FKM (blå)

Temperaturområde: -40°C til +200°C

EAN-nr.	Varenr.	Gevind	\varnothing mm	\varnothing mm	$\varnothing A$, mm	H, mm	L, mm
	100.1706.33	M16 x 1,5	5 - 6,5	18	22	4	21
	100.1708.33	M16 x 1,5	6,5 - 8	18	22	4	21
	100.2008.33	M20 x 1,5	6 - 8	24	27	4,5	23
	100.2010.33	M20 x 1,5	8 - 10,5	24	27	4,5	23
	100.2511.33	M25 x 1,5	8 - 11	30	32	5,5	25
	100.2515.33	M25 x 1,5	11 - 15	30	32	5,5	25
	100.3216.33	M32 x 1,5	12,5 - 16	36	39	6,0	28
	100.3220.33	M32 x 1,5	16 - 20,5	36	39	6,0	28

Wazu Inox HD kabelforskruning, Hugro

IP66/IP68/IP69K

Gevind fra M12 - M32

Tåler ekstreme temperaturer fra -40°C til +100°

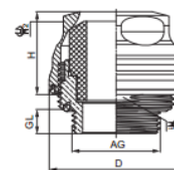
Kabelgennemføring fra 5 - 25 mm

Materiale: 1.4404

Silicone forseglinger er EHEDG - testet og i overensstemmelse med FDA

EMC integreret forbindelse

Forseglingsskal: VMQ (silicone), blå (lig RAL 5017)



EAN-nr.	Varenr.	Gevind	\varnothing mm	\varnothing mm	$\varnothing A$, mm	H, mm	L, mm
	156.1507.HDP	M 12 x 1,5	5 - 6,5	14	19	21	6
	156.1708.HDP	M 16 x 1,5	6 - 7,5	19/21	20	27	6
	156.1710.HDP	M 16 x 1,5	7,5 - 10	19/21	20	27	6
	156.2012.HDP	M 20 x 1,5	9 - 12	24/27	22,5	33	6
	156.2014.HDP	M 20 x 1,5	11 - 13,5	24/27	22,5	33	6
	156.2515.HDP	M 25 x 1,5	14 - 16	30	23,5	38	7
	156.2518.HDP	M 25 x 1,5	15 - 18	30	23,5	38	7
	156.3221.HDP	M 32 x 1,5	18 - 21	36	26,5	45	8
	156.3225.HDP	M 32 x 1,5	21 - 25	36	26,5	45	8

DRÆN- OG TRYKUDLIGNINGSVENTILER

Trykudligningsventiler med høj beskyttelsesklasse

Trykforskelle i kapslinger med høj beskyttelse forårsages af interne og eksterne temperaturforandringer. Opstår der negativt pres eller delvis vacuum, kan snavs og fugt trænge ind i kapslingen gennem dørforseglingen. Når luften i kapslingen køles ned, kan der opstå kondens, idet fugtigheden ikke kan slippe ud af kapslingen.

Med specielt designede trykkompenseringsventiler kan der ske en kontrolleret ændring i tryk, samtidig med at ventilerne sikrer og beskytter kapslingen mod indtrængen af støv og fugt på grund af temperatursvingninger.

TST trykudligningsventil udført i rustfrit stål (E-1475040)

Beskyttelsesklasse: IP68/IP69-K

Fremstillet i rustfrit stål

Temperaturområde: -40 ° C - + 120 ° C

Membran: Film

Beregnet luftstrøm 0,4 l / min ved 0,1 bar DP til 5,0 l / min ved 1 bar DP

Vandindløbspunkt > 1,5 bar



E-1475040

TST trykudligningsventil udført i polyamid (E-1475050)

Beskyttelsesklasse: IP68/IP69-K

Fremstillet af grå (Grå RAL 7035) eller sort (RAL 9005) polyamid.

Temperaturområde -40 ° C - + 120 ° C

Membran: Film

Beregnet luftstrøm 0,48 l / min ved 0,1 bar DP til 7,6 l / min ved 1 bar DP

Vandindløbspunkt > 1,5 bar



E-1475050

Stego trykudligningsventil udført i plastik (28400.0-00)

Høj beskyttelsesklasse, nem at installere, vandtæt membran

Beskyttelsesklasse: IP66

Fremstillet i lysegrå polykarbonat

PG29 gevind og møtrik

Monteringsgevind: M40 x 1.5 med møtrik

Monteringsposition: variabel

Luftgennemtrængelighed: 1200l/h ved en trykforskel på min. 70mbar

Dimensioner: Ø 60 x 37mm

Temperaturområde: -35 til +70°C



28400.0-00

Stego trykudligningsventil udført i plastik (08400.0-01)

Høj beskyttelsesklasse, nem at installere

Beskyttelsesklasse: IP55 (Ip54, hvis den ikke monteres lodret)

Fremstillet i lysegrå polykarbonat

Vejrbestandig og UV-bestandig jf. UL746C (f1)

Monteringsgevind: PG 29 med omløbergevind

Monteringsposition: lodret

Dimensioner: Ø 60 x 37mm

Temperaturområde: -45 til +70°C

Godkendelser: EAC



28400.0-01

Drænventil med høj beskyttelsesklasse

Kondens kan opstå i kapslinger og huse forårsaget af temperaturforandringer. Med Stego's DD 084 drænventil bliver kondens/kondensat transporteret væk uden at man mister sin IP-beskyttelse. Den vandgennemtrængelige membran sikrer dræning ved kapillær tiltrækning og konstruktionen er udført, således at man undgår vandsprøjt inde i selve kapslingen.

Stego drænventil IP66/IP67/IP69K (08410.0-00)

Høj beskyttelsesklasse, god drænings ydeevne, nem at installere

Beskyttelsesklasse: IP66/IP67/IP69K

Monteringsgevind: M50 x 1,5 med møtrik

Fremstillet i umbra-grå polykarbonat

Robust, vej- og UV-bestandig

Monteringsposition: Lodret (lowest point)

Dimensioner: Ø 60 x 49,5 mm

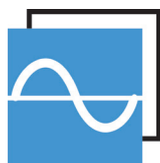
Temperaturområde: -45 til +70°C

Godkendelser: EAC



08410.0-00

EAN-nr.	Varenr.	Beskrivelse	Pakning
7332291010523	E-1475040	Trykudligningsventil M12 IP66/IP69-K, rustfri	5
1050311910518	E-1475050	Trykudligningsventil M12 IP66/IP69-K, polyamid	10
5707328074847	08400.0-01	Trykudligningsventil PG29, DA 084	1
5707328075004	28400.0-00	Trykudligningsventil M40, DA 284, sæt med 2 stk.	1
5707328074854	08410.0-00	Drænventil IP66 / IP67 / IP69K, DD 084	1



MTO
electric a/s

Stiftsvej 14
DK-7100 Vejle
Tlf. 75 800 310
Fax 75 800 320
info@mto-electric.dk



SCAN KODEN MED DIN SMARTPHONE OG
BESØG WWW.MTO-ELECTRIC.DK



FØLG OS PÅ DE SOCIALE MEDIER

26. oktober 2016 2.56 PM



WWW.MTO-ELECTRIC.DK

Vi tilbyder et bredt lagerført program af el-komponenter, skabe og bokse, tilbehør samt en række nicheprodukter. Vi har mere end 30.000 varenumre og er lagerførende på en meget stor del. Vi har stort fokus på individuelle behov og tilbyder skræddersyede løsninger baseret på dine ønsker f.eks. specielle tekniske data, dimensioner, hultagning eller farver. Vi har egen montageafdeling og samarbejder med leverandører, som kan specialfremstille produkter.

Vi tager forbehold for fejl