






“Vejrbestandig“ til udendørs installation



KF 0202 G

- 0,75-2,5 mm², Cu 3~

IP 66/67 IP 69 

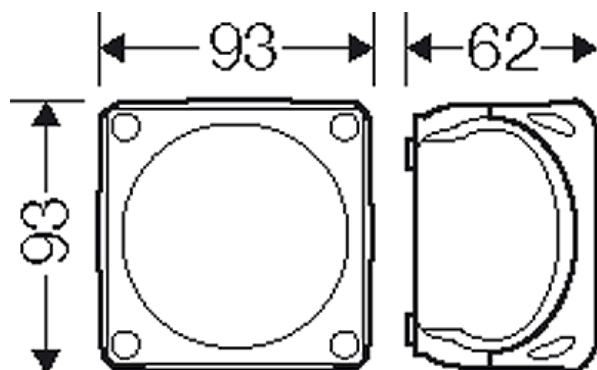




- Klemme med 2 terminaler pr. pol
- 5-polet klemme, pr. pol 8 x 0,75 mm² f, 6 x 1,5 mm² sol / f, 4 x 2,5 mm² sol / f, 2 x 4 mm² sol / f
- Kabelindføringer via udslagsblanketter, AKM forskruninger bestilles særskilt (se kabelindføringssystemer LES)
- "Vejrbestandig" (UV-belastning pga. solstråler, beskyttet mod regnvand, temperaturbestandig, slagfast osv.)
- Saltvandsbestandig
- Kystnære områder
- Plomberbare lågskruer
- Fastholdelsesbånd og udvendige beslag til vægmontering er inkluderet
- Farve: grå, RAL 7035

Mærkeisolationsspænding	U _i = 690 V a.c./d.c.
Mærkestrøm	20A
Materiale	PC-GFS (polykarbonat)
Beskyttelsesklasse	IP 66 / IP 67 / IP 69 IP 67, midlertidig dykning op til 1 meter, maks. 15 minutter IP 69, vandtryk: maks. 100 bar, vandtemperatur: maks. 80 °C, afstand => 0,15 m
Bredde	93 mm
Højde	93 mm
Dybde	62 mm
Vægt	0,141 kg
Tilspændingsmoment klemme	0,5 Nm
I henhold til standard	IEC 60670-22
I henhold til standard	DNV GL - certifikat nr.: TAE0000EE Det russiske søfartsregister for shipping, teknisk dokumentation er godkendt med bogstav nr. 250-A-1180-108795

trækning

måltegning



“Vejrbestandig“ til udendørs installation

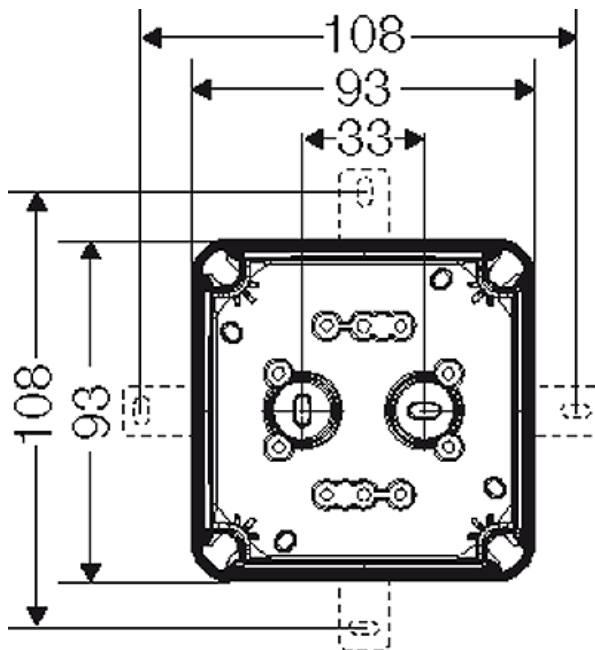


KF 0202 G

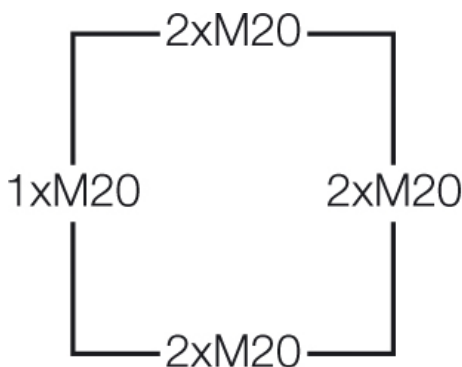
- 0,75-2,5 mm², Cu 3~



detaljerede mål



dåsens væg



Drifts- og omgivelsesbetingelser

Anvendelsesområde	Tavlerne er egnede til ubeskyttet udendørs eller i krævende miljøer. Se de tekniske informationer for minimering af kondens.
Modstandsdygtighed over for lejlighedsvis rengøring	Modstandsdygtig over for sporadisk rengøring (direkte stråle) maks. vandtryk med højtryksrensere uden additiver: maks. 100 bar, vandtemperatur: maks. 80 °C, afstand ≥ 0,15 m i henhold til DIN EN 60529:2014-09 (IEC 60529:2013) ifølge kravene i IP 69.
Omgivelsestemperatur	Middelværdi for 24 timer + 55 °C Maksimumsværdi + 70 °C Minimumsværdi - 25 °C
Relativ luftfugtighed	50% ved 40°C kortvarigt 100% ved 25°C
Beskyttelse mod brand ved interne fejl	Krav til elektrisk udstyr ifølge driftsmiddelstandarder og lovgivning Minimumskrav - glødetrædstest i henhold til IEC 60695-2-11: - 650°C for kasser og ledningsindføringer

“Vejrbestandig“ til udendørs installation

	<p>KF 0202 G</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> • 0,75-2,5 mm², Cu 3~ 			

- 850°C for strømførende dele

Beskyttelse mod brand

Glødetrådtest IEC 60695-2-11: 960 °C
 UL Subject 94: V-0
 brandhæmmende
 Selvslukkende

Beskyttelsesgrad mod mekanisk belastning

IK09 (10 Joule)

Toksiologiske egenskaber

Halogenfri
 Silikonefri
 "Halogenfri" i henhold til test på kabler og isolerede ledninger -
 korrosivitet ved brandgasser - iht. IEC 60754-2

Henvisning

Materialeegenskaber, se tekniske data