

“Vejrbestandig“ til udendørs installation

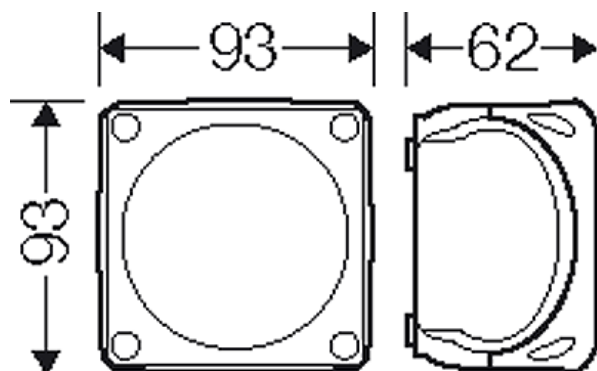


- Uden klemmer
- Kabelindføringer via udslagsblanketter, AKM forskruninger bestilles særskilt (se kabelindføringsystemer LES)
- "Vejrbestandig" (UV-belastning pga. solstråler, beskyttet mod regnvand, temperaturrebestandig, slagfast osv.)
- Saltvandsbestandig
- Kystnære områder
- Plomberbare lågskruer
- Fastholdelsesbånd og udvendige beslag til vægmontering er inkluderet
- Farve: grå, RAL 7035

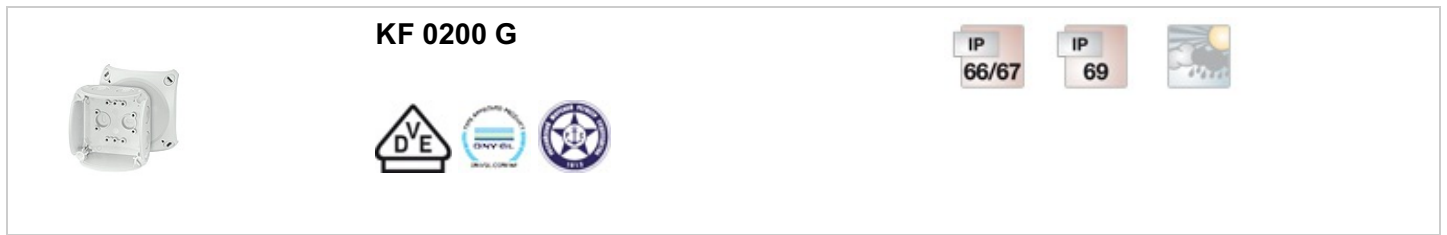
Mærkeisolationsspænding	$U_i = 1000 \text{ V a.c./d.c.}$
Materiale	PC-GFS (polykarbonat)
Beskyttelsesklasse	IP 66 / IP 67 / IP 69 IP 67, midlertidig dykning op til 1 meter, maks. 15 minutter IP 69, vandtryk: maks. 100 bar, vandtemperatur: maks. 80 °C, afstand => 0,15 m
Monteringsbredde	74 mm
Monteringshøjde	74 mm
maks. Indbygningsdybde	47 mm
Bredde	93 mm
Højde	93 mm
Dybde	62 mm
Vægt	0,11 kg
I henhold til standard	IEC 60670-22
I henhold til standard	DNV GL - certifikat nr.: TAE00000EE Det russiske søfartsregister for shipping, teknisk dokumentation er godkendt med bogstav nr. 250-A-1180-108795

trækning

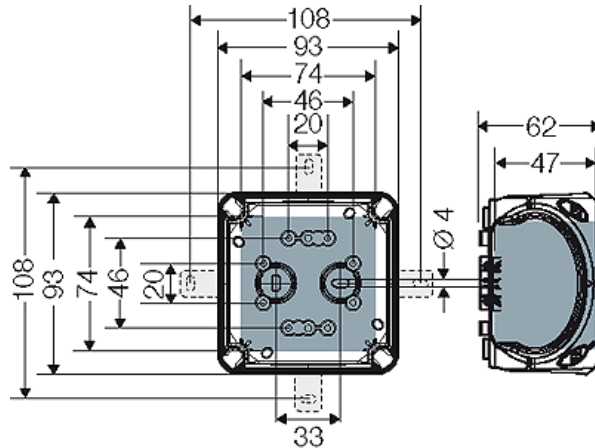
måltegning



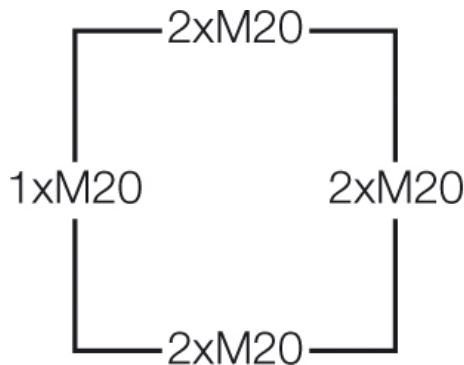
“Vejrbestandig“ til udendørs installation



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
Beskyttelse mod brand ved interne fejl	Krav til elektrisk udstyr ifølge driftsmiddelstandarder og lovgivning Minimumskrav - glødetrådtest i henhold til IEC 60695-2-11: - 650°C for kasser og ledningsindføringer - 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)
Toksikologiske egenskaber	Halogenfri Silikonefri "Halogenfri" i henhold til test på kabler og isolerede ledninger - korrosivitet ved brandgasser - iht. IEC 60754-2

“Vejrbestandig“ til udendørs installation

	KF 0200 G			
	  			

Henviſning

Materialeegenskaber, se tekniske data