

”Väderbeständig” för oskyddad installation utomhus



**KF 5045**

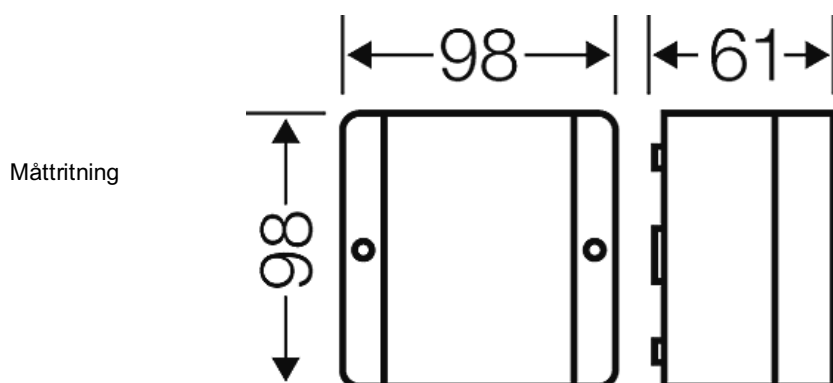
- 1,5-4 mm<sup>2</sup>, Cu 3~



- TYPEN TILLVERKAS INTE LÄNGRE, ersättningstyp KF 0404 B eller KF 0604 B
- med plintar
- 5-polig, per pol 6 x 1,5 mm<sup>2</sup> sol, 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> sol, 3 x 4 mm<sup>2</sup> sol, 2 x 6 mm<sup>2</sup> sol
- Kabelgenomföringar via utbrytningsöppningar, ASS beställs separat (se ledningsinföringar LES)
- tålig mot väder och vind (UV-belastning på grund av solinstrålning, skyddad mot regnvatten, temperaturtålig, slagålig osv.)
- Färg: svart, RAL 9011

Nominell isolationsspänning	U <sub>i</sub> = 690 V a.c./d.c.
Åtdragningsmoment plint:	1,2 Nm
Kapslingsklass:	IP 66
Material:	PC (polykarbonat) med GFS
Bredd:	98 mm
Höjd:	98 mm
Djup:	61 mm
Vikt:	0,175 kg
enligt norm	IEC 60 670-22
enligt norm	Det Norske Veritas godkännande nr: E-13276 Germanischer Lloyd certifikat nr.: 12 941 - 11 HH Russian Maritime Register of Shipping, användningen är godkänd under det tekniska dokumentationsnumret 250-011-2-39

**Skisser**



”Väderbeständig” för oskyddad installation utomhus

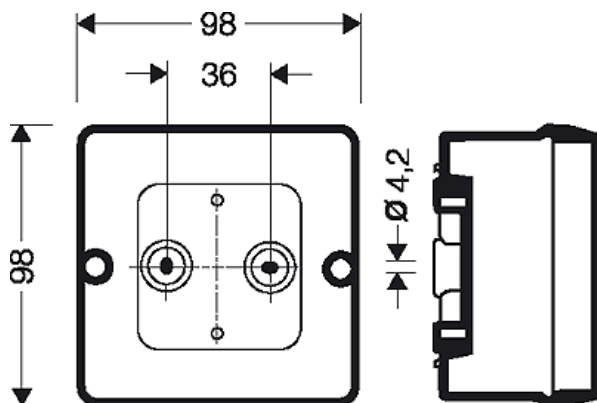


**KF 5045**

- 1,5-4 mm<sup>2</sup>, Cu 3~



Detaljmått



Lådväggar



**Drifts- och omgivningsförhållanden**

Användningsområde	Lämplig för oskyddad installation utomhus. Mer information om hur man undviker kondens finns i den tekniska dokumentationen.
Beständighet vid tillfälliga rengöringsprocesser	Tålighet vid rengöring (direkt besprutning) med högtryckstvätt utan rengöringstillsatser, vattentryck: max. 100 bar, vattentemperatur: max. 80 °C, avstånd => 0,15 m, i enlighet med kraven IP 69K, kapsling och förskruvning minst IP 65.
Omgivningstemperatur:	Medelvärde under 24 timmar + 55 °C Maximivärde + 70 °C Minimivärde - 25 °C
Relativ luftfuktighet	50% vid 40° C kortvarigt 100% vid 25° C
Brandskydd vid inre fel	Krav på elektriska apparater i driftshjälpmedelsnormer och lagar Minimikrav - Glödtrådsprovning enligt IEC 60 695-2-11: - 650° C för inkapsling och ledningsinföringar - 850° C för strömförande delar
Brännprov	Glödtrådsprovning IEC 60 695-2-11: 960 °C UL Subject 94: V-0 svårantändlig självsläckande
Kapslingsklass mot mekanisk påfrestning	IK08 (5 Joule)
Toxiskt beteende	halogenfri silikonfri "Halogenfritt" motsvarande provning av kablar och isolerade ledningar - korrosivitet hos brandgaser enligt IEC 60 754-2
Anmärkning	Tillverkningsmaterial egenskaper se tekniska data