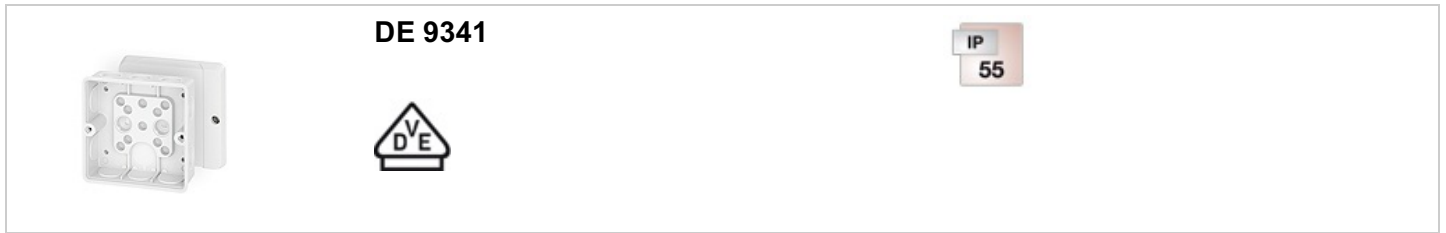


Kabelindgang via gummimembraner

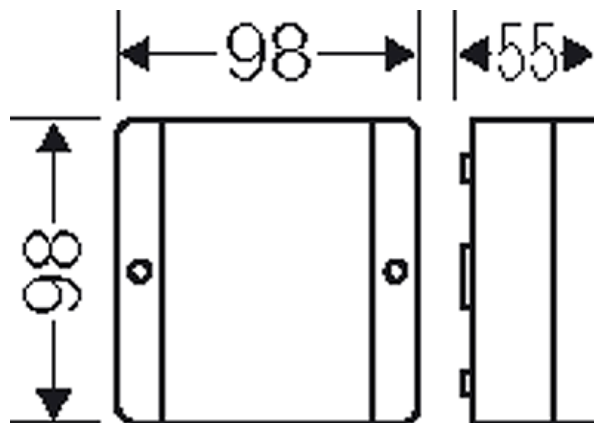


- Uden klemmer
- 11 gummimembraner, lukkede kabelgennemføringer, tætningsområde Ø 6-18 mm
- Kabelindføring i bunden, forseglingsinterval Ø 6-18 mm
- Farve: hvid, RAL 9016

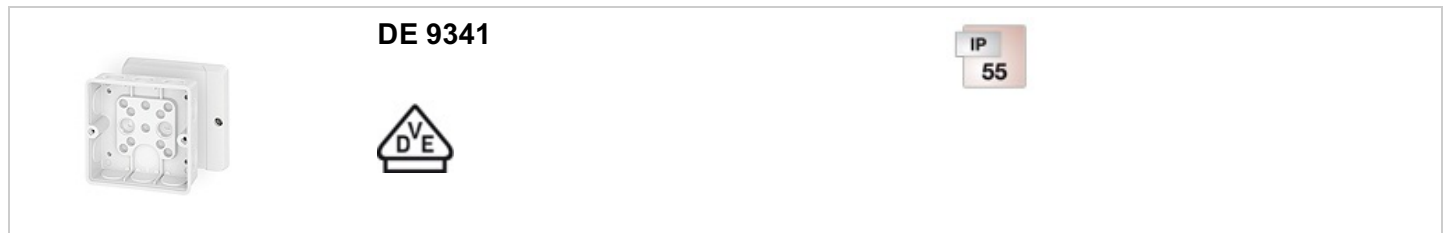
Mærkeisolationsspænding	U _i = 690 V a.c./d.c.
Materiale	PP (polypropylen)
Beskyttelsesklasse	IP 55
Monteringsbredde	69 mm
Monteringshøjde	76 mm
maks. Indbygningsdybde	37 mm
Bredde	98 mm
Højde	98 mm
Dybde	55 mm
Vægt	0,120 kg
I henhold til standard	IEC 60670-22

trækning

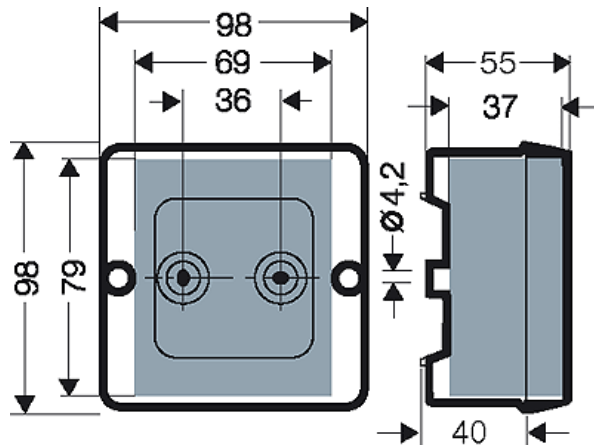
måltekening



Kabelindgang via gummimembraner



detaljerede mål



dåsens væg

Drifts- og omgivelsesbetingelser

Anvendelsesområde	Egnet til indendørs installation og udendørs installation, beskyttet mod vejrpåvirkninger
Omgivelsestemperatur	Maksimumsværdi + 40 °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: 750 °C UL Subject 94: V-2 brandhæmmende Selvslukkende
Beskyttelsesgrad mod mekanisk belastning	IK07 (2 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