

KAPSLING I POLYESTER

4140000

Polyester Enclosure CPG140 (80X75X55) PUR-seal

- Polyester
- Høy korrosjonsmotstand
- IP66/67
- Farge RAL 7000 (grå-CPG) og RAL 9005 (sort-CPS)



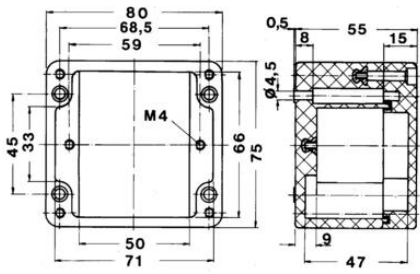
PRODUKTBESKRIVELSE

Serien CPG(grå) og CPS(sort) polyester kapslinger er produsert av glassfiberforsterket polyester. De passer bra til innkapsling av elektriske og elektroniske komponenter, så vel som kontrollkomponenter i tøffe miljøer eller potensielle eksplosive områder. Takket være den reduserte overflatemotstanden ($R_o < 10^9$ Ohm), møter den sorte kapslingen kravene for EX-applikasjoner.

Denne serien med kapslinger blir levert med standard pakning, altså PUR. Det er mulig å bestille både silikon, EPDM, CR og HF pakning. Dette kan ikke byttes ut, da kapslingene blir produsert med støpt pakning fra fabrikk.

TEKNISKE DATA

Bredde	80 mm
Dybde	55 mm
Farge	Grå RAL 7000
Godkjenninger	GL, UL
Høyde	75 mm
IP-klasse	IP66
Materiale	Polyester
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	80 °C



Enclosure incl. seals		Enclosure material: 40°C to +150°C
PAI seal (standard)	-40°C to +100°C	-40°C to +150°C
CR seal	-30°C to +80°C	-30°C to +80°C
Silicone foam seal	-40°C to +130°C	-40°C to +130°C
Silicone full seal	-40°C to +100°C	-40°C to +100°C
EPDM seal	-25°C to +100°C	-25°C to +100°C
HTSMB seal	-40°C to +120°C	-40°C to +120°C