

Metallkabelgenomföring IP68, 180°C, PG-gänga

Produktkoder:

Produktkod: AM6583

EAN13: -

HS-kod: 85444290

Produktparametrar:

Täckning: IP68

Drifttemperatur: -40°C - +180°C

Brandfarlighetsklass: UL94V -2



Produktvarianter:

Tråd: PG7-06, PG9-08, PG11-10,
PG13.5-12

Produktbeskrivning:

Kabelgenomföringarna är helt tätade och har en IP68-klassning. Det betyder att metallgenomföringarna är dammtäta och skyddade mot kontinuerlig påverkan av vatten. CSS-PG-kabelgenomföringar är idealiska för tuffare miljöer och utomhusapplikationer. Resistent mot salt, alkohol, olja, fett och vanliga lösningsmedel. Idealiska för tuffa industriella miljöer. För användning med oarmerad kabel.

Material:

- **Delarna A, C, F** är tillverkade av högkvalitativ mässing med förnicklad yta
- **Delarna B och D** är tillverkade av temperaturbeständigt silikongummi

Skyddsnivå: IP68 - vattentålig upp till 5 bar tryck

Arbetstemperatur: från -40 °C till +180 °C (kortvarigt upp till +200 °C)

Brandfarlighetsklass: UL94V-2 - låg rökutveckling, halogenfri design

Pris för 1 styck

PG-storlek	Artikelnummer	Kabeldiameter (? mm)	Gängdiameter C1 (mm)	Gänglängd C2 (mm)	A- och F-nyckelstorlek (mm)
Barntillåten 7	PG7 – 06	2,5 ~ 6	12,5	6	14/16
Barntillåten 9	PG9 – 08	4 ~ 8	15,2	8	18 / 18
Barntillåten 11	PG11 – 10	6 ~ 10	18,6	9	20/20
PG 13.5	PG13.5 – 12	7 ~ 12	20.4	9	23/22

Galerie:

