

Metalkabelforskruning IP68, 180°C, PG-gevind

Produktkoder:

Produktkode: AM6583

EAN13: -

HS-kode: 85444290

Produktparametre:

Dækning: IP68

Driftstemperatur: -40°C - +180°C

Brandbarhedsklasse: UL94V -2



Produktvarianter:

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

Produktbeskrivelse:

Kabelforskruningerne er fuldstændig forseglede og har en IP68-klassificering. Det betyder, at metalforskruningerne er støvtætte og beskyttet mod kontinuerlig påvirkning fra vand. CSS-PG kabelforskruning er ideelle til barske miljøer og udendørs applikationer. De er modstandsdygtige over for salt, alkohol, olie, fedt og almindelige opløsningsmidler. Ideel til barske industrielle miljøer. Til brug med uarmeret kabel.

Materiale:

- **Del A, C og F** er lavet af messing af høj kvalitet med forniklet overflade.
- **Dele B og D** er lavet af temperaturbestandig silikonegummi

Beskyttelsesniveau: IP68 - vandtæt op til 5 bar tryk

Arbejdstemperatur: fra -40 °C til +180 °C (kortvarigt op til +200 °C)

Brandbarhedsklasse: UL94V-2 - lav røgudvikling, halogenfrit design

Pris for 1 stk.

PG-størrelse	Varenummer	Kabeldiameter (? mm)	Gevinddiameter C1 (mm)	Gevindlængde C2 (mm)	A- og F-nøglestørrelse (mm)
PG 7	PG7 – 06	2,5 ~ 6	12,5	6	14/16
PG 9	PG9 – 08	4 ~ 8	15.2	8	18 / 18
PG 11	PG11 – 10	6 ~ 10	18,6	9	20 / 20
PG 13.5	PG13.5 – 12	7 ~ 12	20.4	9	23/22

Galleri:

