

Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse für hohe T



Langes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1180.11.91.120
EAN:	7611614233741
Material	Messing vernickelt
Kontakthülse	Messing vernickelt
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Einsatztemperatur	-40°C / +200°C
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde (G)	Pg 11
Klemmbereich ohne Inlet min.	8.5 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	12.0 mm
Schlüsselweite	21 mm
Masswert (H)	23 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	50