

Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse für hohe T



Kurzes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1080.09.91.080
EAN:	7611614233581
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 9
Klemmbereich ohne Inlet min.	6.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	8.0 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert (H)	23 mm
Gewindelänge (L)	6 mm
Versand	50