

Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse für hohe T



Langes Anschlussgewinde Pg

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1180.29.91.255
EAN:	7611614233826
Material	Messing vernickelt
Kontakthülse	Messing vernickelt
Dichtung	FPM
O-Ring	FPM
Einsatztemperatur	-40°C / +200°C
Schutzart	IP68 (bis 10 bar) / IP69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde (G)	Pg 29
Minimaler Klemmbereich	23.0 mm
Maximaler Klemmbereich	25.5 mm
Schlüsselweite	38 mm
Masswert (H)	32 mm
Gewindelänge (L)	12 mm
Versand	25
Preisgruppe	520