

Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse für hohe T



**Langes Anschlussgewinde Pg**

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1180.11.91.085</b>
EAN:	7611614233734
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	Pg 11
Minimaler Klemmbereich	5.5 mm
Maximaler Klemmbereich	8.5 mm
Schlüsselweite	21 mm
Masswert H	23 mm
Gewindelänge L	10 mm
Versand	50
Preisgruppe	520