

Kurzes Anschlussgewinde Pg



Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Kontakthülse

Zulassungstyp: Progress MS EMC

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1080.09.100
E-Nr.:	121078118
EAN:	7611614115054
Material	Messing vernickelt
Kontakthülse	Messing vernickelt
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde	Pg 9
Klemmbereich ohne Inlet min.	8.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	10.0 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert H	25 mm
Gewindelänge L	6 mm
Versand	50

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.