

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg16 lang 8-11 1181.16.110

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0421410
EAN	7611614207414
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1181.16.110
Hersteller-Typ	1181.16.110
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindelänge	10mm
Schlüsselweite	24mm
Für Kabeldurchmesser	8...11mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-40...100°C
Für Ex-Zone Gas	

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg16 lang 8-11 1181.16.110 Gewindeart PG, Gewindenenngröße metrisch/PG 16, Gewindelänge 10mm, Schlüsselweite 24mm, Für Kabeldurchmesser 8 ...

11mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe natur, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® EMV Rapid Messing mit Kontaktscheibe, Langes Anschlussgewinde Pg, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Kontaktscheibe: Rostfreier Stahl A2, Dichtungen: TPE, Gewinde: Pg 16, Klemmbereich: 8.0-11.0, Schlüsselweite: 24, Masswert H: 24

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg16 lang 8-11 1181.16.110 online kaufen](#)

