

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg21 13-16 1180.21.160

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0421413
EAN	7611614115290
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1180.21.160
Hersteller-Typ	1180.21.160
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindelänge	12mm
Schlüsselweite	30mm
Für Kabeldurchmesser	13...16mm
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 Pg21 13-16 1180.21.160 Gewindeart PG, Gewindenenngröße metrisch/PG 21, Gewindelänge 12mm, Schlüsselweite 30mm, Für Kabeldurchmesser 13 ...

16mm, 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 Messing mit Kontakthülse, Langes Anschlussgewinde Pg, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Gewinde: Pg 21, Klemmbereich: 13.0-16.0, Schlüsselweite: 30, Masswert H: 25

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg21 13-16 1180.21.160 online kaufen](#)

