

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M20 8-11 1180.20.110

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0419899
EAN	7611614114965
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1180.20.110
Hersteller-Typ	1180.20.110
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
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 M20 8-11 1180.20.110 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 20, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 10mm, Schlüsselweite 24mm, Für Kabeldurchmesser 8 ...

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

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® EMV Messing mit Kontakthülse, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Gewinde: M20x1.5, Klemmbereich: 8.0-11.0, Schlüsselweite: 24, Masswert H: 21

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M20 8-11 1180.20.110 online kaufen](#)

