

Kaiser Kabelverschraubung Multi MS M20 2x 5.5-7.5 1311.20.2.075

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0426330
EAN	7611614139920
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1311.20.2.075
Hersteller-Typ	1311.20.2.075
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	10mm
Schlüsselweite	24mm
Für Kabeldurchmesser	5.5...7.5mm
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 Kabelverschraubung Multi MS M20 2x 5.5-7.5 1311.20.2.075 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 20, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 10mm, Schlüsselweite 24mm, Für Kabeldurchmesser 5,5 ...

7,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe schwarz, Ausführung gerade, Mehrfach Dichteinsatz, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Messing für mehrere Kabel, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Gewinde: M20x1.5, Klemmbereich: 5.5-7.5, Anzahl Kabel: 2, Schlüsselweite: 24

[Kaiser Kabelverschraubung Multi MS M20 2x 5.5-7.5 1311.20.2.075 online](#)

[kaufen](#)

