

Walther Werke Tüllengehäuse B16 Leitungsabg.M32 seit 717716OVEM

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6603364
EAN	4015609383214
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	717716OVEM
Hersteller-Typ	717716OVEM
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	126mm
Höhe	100mm
Breite	57mm
Ausführung des Gehäuses	
Anordnung der Kabelzuführung	
Bügellage	
Mit Kabelverschraubung	
Mit Klappdeckel	
Werkstoff des Gehäuses	
Beschichtung Gehäuse	
Mit Verriegelungsvorrichtung	
Art der Verriegelung	
Betriebstemperatur	-40...125°C
EMV-Ausführung	
Korrosionsbeständig	
UV-beständig	
Schutzart (IP), montiert	

Walther Werke Tüllengehäuse B16 Leitungsabg.M32 seit 717716OVEM Form rechteckig, Länge 126mm, Höhe 100mm, Breite 57mm, Ausführung des Gehäuses sonstige, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage Oberteil, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Beschichtung Gehäuse pulverbeschichtet, Mit Verriegelungsvorrichtung, Art der Verriegelung Bajonett, Betriebstemperatur -40 ...

125°C, EMV-Ausführung, Korrosionsbeständig, UV-beständig, Schutzart (IP), montiert IP67, Tüllengehäuse B16 Leitungsabgang M32 seitl., ohne Stutzen

silber, schraubbar

[Walther Werke Tüllengehäuse B16 Leitungsabg.M32 seit 717716OVEM online kaufen](#)

