

Walther Werke Kupplungsgehäuse B16 70,5mm hoch P713816MV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606251
EAN	4015609608324
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P713816MV
Hersteller-Typ	P713816MV
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	111mm
Höhe	70.5mm
Breite	43mm
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 Kupplungsgehäuse B16 70,5mm hoch P713816MV Form rechteckig, Länge 111mm, Höhe 70,5mm, Breite 43mm, Ausführung des Gehäuses Kupplungsgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung oben, Bügellage Oberteil, Mit Kabelverschraubung, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Beschichtung Gehäuse pulverbeschichtet, Mit Verriegelungsvorrichtung, Art der Verriegelung Längsbügel, Betriebstemperatur -40 ...

125°C, Korrosionsbeständig, UV-beständig, Schutzart (IP), montiert IP65,

[Walther Werke Kupplungsgehäuse B16 70,5mm hoch P713816MV online kaufen](#)

