

Walther Werke Sockelgehäuse B6 53mm hoch P711706MS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606196
EAN	4015609602797
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P711706MS
Hersteller-Typ	P711706MS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	84mm
Höhe	52mm
Breite	52mm
Außendurchmesser	5.5mm
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 Sockelgehäuse B6 53mm hoch P711706MS Form rechteckig, Länge 84mm, Höhe 52mm, Breite 52mm, Außendurchmesser 5,5mm, Ausführung des Gehäuses Sockelgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage Unterteil, Mit Klappdeckel, 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 Sockelgehäuse B6 53mm hoch P711706MS online kaufen](#)

