

Walther Werke Sockelgehäuse B16 H=84mm M32 LVB P757672MS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6707428
EAN	4015609608164
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P757672MS
Hersteller-Typ	P757672MS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	117mm
Höhe	84mm
Breite	57mm
Außendurchmesser	4.5mm
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 B16 H=84mm M32 LVB P757672MS Form rechteckig, Länge 117mm, Höhe 84mm, Breite 57mm, Außendurchmesser 4,5mm, 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 B16 H=84mm M32 LVB P757672MS online kaufen](#)

