

Walther Werke Sockelgehäuse B24 H=84mm M32 LVB P757608MV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606065
EAN	4015609610358
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P757608MV
Hersteller-Typ	P757608MV
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	144mm
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 B24 H=84mm M32 LVB P757608MV Form rechteckig, Länge 144mm, Höhe 84mm, Breite 57mm, Außendurchmesser 4,5mm, Ausführung des Gehäuses Sockelgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage Unterteil, Mit Kabelverschraubung, 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,
Sockelgehäuse B24 84 mm hoch LVB, 1xM32 mit Klappdeckel

[Walther Werke Sockelgehäuse B24 H=84mm M32 LVB P757608MV online](#)

[kaufen](#)

