

## Walther Werke Sockelgehäuse B16 H=84mm 2xM40 LVB P75757240MS

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606063
EAN	4015609608058
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P75757240MS
Hersteller-Typ	P75757240MS
Verpackungseinheit	10 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 2xM40 LVB P75757240MS Form rechteckig, Länge 117mm, Höhe 84mm, Breite 57mm, Außendurchmesser 4,5mm, Ausführung des Gehäuses Sockelgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage Unterteil, 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 B16 84 mm hoch LVB, 2xM40 mit Stutzen

[Walther Werke Sockelgehäuse B16 H=84mm 2xM40 LVB P75757240MS online kaufen](#)

