

## Walther Werke Sockelgehäuse B6 H=53mm M20 LVB P711606MV

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6707667
EAN	4015609602780
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P711606MV
Hersteller-Typ	P711606MV
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 H=53mm M20 LVB P711606MV Form rechteckig, Länge 84mm, Höhe 52mm, Breite 52mm, Außendurchmesser 5,5mm, 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 B6 53 mm hoch LVB, 1xM20 mit Klappdeckel

[Walther Werke Sockelgehäuse B6 H=53mm M20 LVB P711606MV online kaufen](#)

