

Walther Werke Kupplungsgehäuse B16 81,5mm hoch P75397240MS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606410
EAN	4015609608621
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P75397240MS
Hersteller-Typ	P75397240MS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	109mm
Höhe	80mm
Breite	43mm
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 Kupplungsgehäuse B16 81,5mm hoch P75397240MS Form rechteckig, Länge 109mm, Höhe 80mm, Breite 43mm, Ausführung des Gehäuses Kupplungsgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung oben, Bügellage Oberteil, 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 Kupplungsgehäuse B16 81,5mm hoch P75397240MS online](#)

[kaufen](#)

