

Walther Werke Tüllengehäuse B24 H=76mm M32 QVN P718124MV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6606023
EAN	4015609609437
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	P718124MV
Hersteller-Typ	P718124MV
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gehäuse für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Form	
Länge	120mm
Höhe	76mm
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 Tüllengehäuse B24 H=76mm M32 QVN P718124MV Form rechteckig, Länge 120mm, Höhe 76mm, Breite 43mm, Ausführung des Gehäuses sonstige, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage ohne, Mit Kabelverschraubung, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Beschichtung Gehäuse pulverbeschichtet, Mit Verriegelungsvorrichtung, Art der Verriegelung Querbügel, Betriebstemperatur -40 ...

125°C, Korrosionsbeständig, UV-beständig, Schutzart (IP), montiert IP65, Tüllengehäuse B24 76 mm hoch QVN, 1xM32 seitl.

mit Verschraubung

[Walther Werke Tüllengehäuse B24 H=76mm M32 QVN P718124MV online kaufen](#)

