

Walther Werke Sockelgehäuse B16 68mm hoch P711216MS

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer | ET6606190 |
| EAN | 4015609607075 |
| Hersteller | Walther Werke |
| Hersteller-ArtNr | P711216MS |
| Hersteller-Typ | P711216MS |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Gehäuse für Industriesteckverbinder |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-------------|
| Form | |
| Länge | 117mm |
| Höhe | 68mm |
| 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 68mm hoch P711216MS Form rechteckig, Länge 117mm, Höhe 68mm, Breite 57mm, Außendurchmesser 4,5mm, Ausführung des Gehäuses Sockelgehäuse, Anordnung der Kabelzuführung seitlich, Bügellage ohne, Mit Klappdeckel, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Beschichtung Gehäuse pulverbeschichtet, Mit Verriegelungsvorrichtung, Art der Verriegelung Querbügel, Betriebstemperatur -40 ...

125°C, Korrosionsbeständig, UV-beständig, Schutzart (IP), montiert IP65, Mit

Querverriegelungsnocken und Klappdeckel aus Kunststoff, mit Stutzen 1xM25
[Walther Werke Sockelgehäuse B16 68mm hoch P711216MS online kaufen](#)

