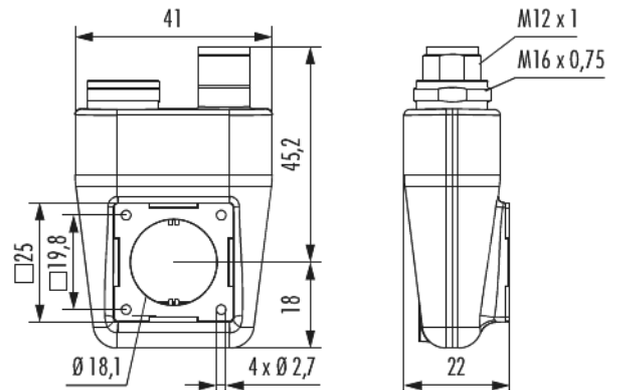


TWINTUS M16/M12

Artikelnummer 7848300001



Technische Daten

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Gehäusebauform | TWINTUS |
| Material Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Material Gehäuseoberfläche | vernickelt |
| Ausführung | M16 / M12 |
| Außengewinde steckseitig | M12 x 1 , M16 x 0,75 |
| Verriegelungsart | Verschrauben |
| Schirmung | ungeschirmt |
| Dichtungsart | Formdichtung |
| Material Dichtungen/O-Ringe | NBR |
| Flansch | 25 x 25 mm |
| Lochabstand | 19,8 mm |
| Lochdurchmesser | 4 x Ø 2,7 mm |
| Temperaturbereich | -40 °C bis +125 °C |
| Schutzart | IP 67 , IP 69 K |

TWINTUS M16/M12

Artikelnummer 7848300001

Kaufmännische Daten

| | |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 5 |
| EAN-Code | 4033878505014 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,102 kg |
| ETIM 7 | EC003556 |
| ETIM 8 | EC003556 |
| ETIM 9 | EC003556 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Notiz: