

Artikelnummer

# MMV 06 L32



Tüllengehäuse, Gr.77.27, 830V Alu, 2 Bolzen,  
1xM32 gerade

#### Produktbeschreibung

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| <b>Produkttyp</b>      | Tüllengehäuse               |
| <b>Baureihe</b>        | 830V                        |
| <b>Verschlussystem</b> | Mit 2 Bolzen                |
| <b>Größe</b>           | Größe "77.27"               |
| <b>Kabelausgang</b>    | Gerader Kabelausgang<br>M32 |

#### Technische Daten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| <b>IP-Schutzart</b> | IP65 / IP66 / IP69 |
|---------------------|--------------------|

#### Weitere technische Details

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Gewicht</b>                         | 138,00 g       |
| <b>Betriebstemperatur (min., max.)</b> | -40°C...+125°C |

#### Materialeigenschaften

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Farbe</b>                 | RAL 7040 fenstergrau |
| <b>RoHS Konformität</b>      | Konform              |
| <b>China RoHS - EFUP</b>     | E                    |
| <b>REACH SVHC Substanzen</b> | Nein                 |

#### Zulassungen / Standards

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| <b>Zertifizierungen</b> | DNV, BV |
| <b>UL</b>               | ECBT2   |
| <b>c UL</b>             | ECBT8   |

#### Allgemeine Bestellinformationen

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| <b>EAN-Code 13</b> | 8015747058919 |
|--------------------|---------------|

#### Angaben zur Verpackung

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Gewicht der Unterverpackung</b>      | 0,69 kg       |
| <b>Beschreibung der Unterverpackung</b> | Pack          |
| <b>Unterverpackungsmenge</b>            | 5 St.         |
| <b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>      | 8015747103145 |

Artikelnummer

**MMV 06 L32**



---

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

---