

Artikelnummer

CHOW 16



Tüllengehäuse, Gr.77.27, W-TYPE Alu, 4 Bolzen, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Produkttyp | Tüllengehäuse |
| Baureihe | W-TYPE |
| Verschlussystem | Mit 4 Bolzen |
| Größe | Größe "77.27" |
| Kabelausgang | Seitlicher Kabelausgang Pg 21 |

Technische Daten

| | |
|---------------------|--------------------|
| IP-Schutzart | IP65 / IP66 / IP69 |
|---------------------|--------------------|

Weitere technische Details

| | |
|--|----------------|
| Gewicht | 171,00 g |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40°C...+125°C |

Materialeigenschaften

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Weitere Materialien | Dichtung: FKM |
| Farbe | RAL 9005 tiefschwarz |
| RoHs Konformität | Konform |
| China RoHs - EFUP | E |
| REACH SVHC Substanzen | Nein |

Zulassungen / Standards

| | |
|-------------------------|---------|
| Zertifizierungen | DNV, BV |
| UL | ECBT2 |
| c UL | ECBT8 |

Allgemeine Bestellinformationen

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN-Code 13 | 8015747021227 |
|--------------------|---------------|

Angaben zur Verpackung

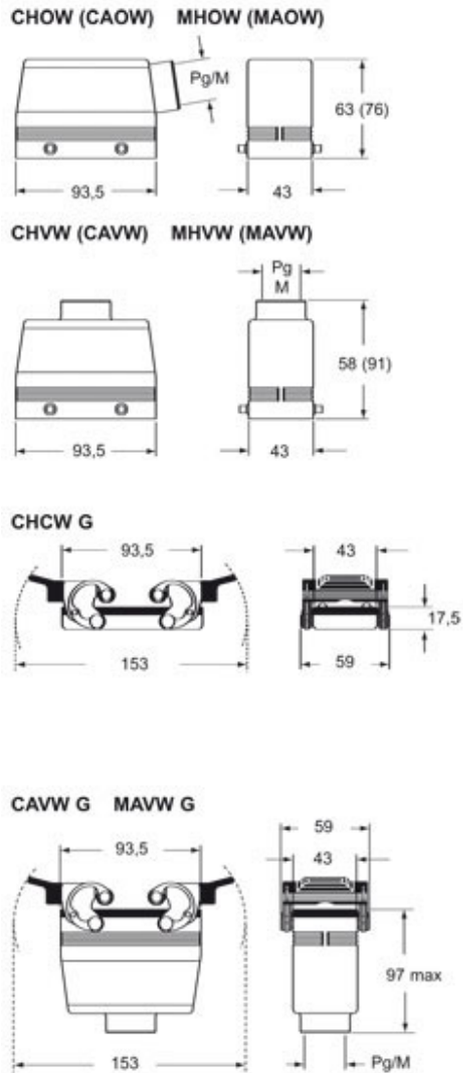
| | |
|---|---------------|
| Gewicht der Unterverpackung | 0,86 kg |
| Beschreibung der Unterverpackung | Pack |
| Unterverpackungsmenge | 5 St. |
| EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747266109 |

Artikelnummer

CHOW 16



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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