

Artikelnummer

CAVW 10.21



Tüllengehäuse, hoch, Gr.57.27, W-TYPE Alu, 2 Bolzen, 1xPg 21 gerade

| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
|--|-------------------------------|---|----------------------|
| Produkttyp | Tüllengehäuse | Farbe | RAL 9005 tiefschwarz |
| Baureihe | W-TYPE | RoHs Konformität | Konform |
| Verschlussystem | Mit 4 Bolzen | China RoHs - EFUP | E |
| Größe | Größe "57.27" | REACH SVHC Substanzen | Nein |
| Kabelausgang | Gerader Kabelausgang Pg 21 | Zulassungen / Standards | |
| Spezifikationen | Hoch | Zertifizierungen | DNV, BV |
| Technische Daten | | UL | ECBT2 |
| IP-Schutzart | IP65 / IP66 / IP69 | c UL | ECBT8 |
| Weitere technische Details | | Allgemeine Bestellinformationen | |
| Gewicht | 164,00 g | EAN-Code 13 | 8015747010962 |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40°C...+125°C | Angaben zur Verpackung | |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 0,82 kg |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Pack |
| | | Unterverpackungsmenge | 5 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747010979 |

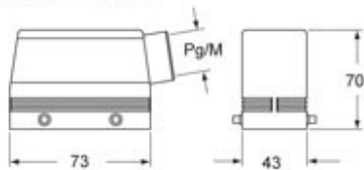
Artikelnummer

CAVW 10.21

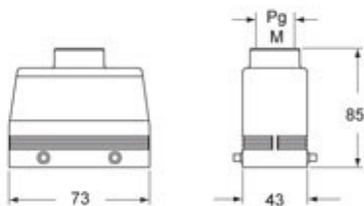


Zeichnungen aus dem Katalog

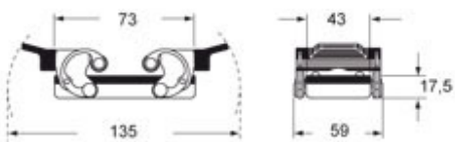
CAOW MAOW



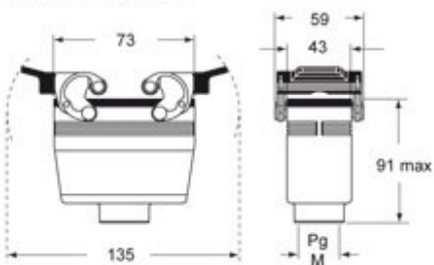
CAVW MAVW



CHCW G



CAVW G MAVW G



Hinweise

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