

Artikelnummer
CHI 48 L



Anbaugehäuse, Gr.104.62, Alu, 1 Bügel

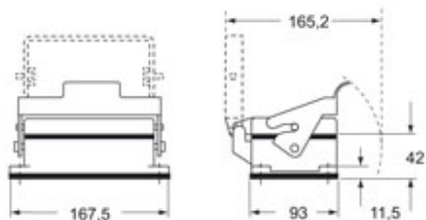
| | | | |
|--|--------------------|---|--|
| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
| Produkttyp | Anbaugehäuse | Weitere Materialien | Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: NBR |
| Baureihe | C-TYPE | Farbe | RAL 7040 fenstergrau |
| Verschlussystem | Mit 1 Bügel | RoHS Konformität | Konform |
| Größe | Größe "104.62" | China RoHS - EFUP | E |
| Kabelausgang | Ohne Kabelausgang | REACH SVHC Substanzen | Nein |
| Technische Daten | | Zulassungen / Standards | |
| IP-Schutzart | IP65 / IP66 / IP69 | Zertifizierungen | DNV, BV |
| Weitere technische Details | | UL | ECBT2 |
| Gewicht | 500,00 g | c UL | ECBT8 |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40°C...+125°C | Allgemeine Bestellinformationen | |
| | | EAN-Code 13 | 8015747018678 |
| | | Klassifizierung ecl@ss | 27440202 |
| | | Klassifizierung ETIM | EC000437 |
| | | Angaben zur Verpackung | |
| | | Länge der Verpackung | 300,00 mm |
| | | Höhe der Verpackung | 160,00 mm |
| | | Tiefe der Verpackung | 180,00 mm |
| | | Gewicht der Verpackung | 2,10 kg |
| | | Volumen der Verpackung | 8,64 dm ³ |
| | | Beschreibung der Verpackung | Karton |
| | | Verpackungsmenge | 4 St. |
| | | EAN-Code 13 Verpackung | 8015747018685 |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 0,53 kg |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Karton |
| | | Unterverpackungsmenge | 1 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747018692 |

Artikelnummer
CHI 48 L



Zeichnungen aus dem Katalog

CHI L - LS



Hinweise

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