

Artikelnummer

CHIW 24 L



Anbaugehäuse, Gr.104.27, W-TYPE Alu, 1
Bügel

| | | | |
|--|--------------------|---|---|
| Produktbeschreibung | | Materialeigenschaften | |
| Produkttyp | Anbaugehäuse | Weitere Materialien | Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) |
| Baureihe | W-TYPE | Farbe | RAL 9005 tiefschwarz |
| Verschlussystem | Mit 1 Bügel | RoHs Konformität | Konform |
| Größe | Größe 104.27 | 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 | 153,00 g | c UL | ECBT8 |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -40°C...+125°C | Allgemeine Bestellinformationen | |
| | | EAN-Code 13 | 8015747019484 |
| | | Angaben zur Verpackung | |
| | | Gewicht der Unterverpackung | 0,77 kg |
| | | Beschreibung der Unterverpackung | Pack |
| | | Unterverpackungsmenge | 5 St. |
| | | EAN-Code 13 Unterverpackung | 8015747166775 |

Artikelnummer

CHIW 24 L



Hinweise

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