

Artikelnummer

CHV 32.42



Tüllengehäuse, Gr.77.62, Alu, 4 Bolzen, 1xPg
42 gerade

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe 77.62
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang mit Gewindestutzen Pg 42

Technische Daten

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

Weitere technische Details

Gewicht	458,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	15deaf78-e939-4401-a0b0-e2228ca32a03

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747025157
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	370,00 mm
Höhe der Verpackung	140,00 mm
Tiefe der Verpackung	210,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,89 kg
Volumen der Verpackung	10,88 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	8 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747025164
Gewicht der Unterverpackung	0,49 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747025171

Artikelnummer

CHV 32.42



Zeichnungen aus dem Katalog

**CHO - CHV MHO/MFO/MFV - MHV
MMV (MMAV)**



CHV G - MHV G - MFV G



Hinweise

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