

Artikelnummer

CMAN 16



Tüllengehäuse, Gr.104.27, 830V Alu, 4 Bolzen, gerade, für Flachkabel

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang
Spezifikationen	Für Flachbandkabel

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	380,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7040 fenstergrau
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	8015747167697
--------------------	---------------

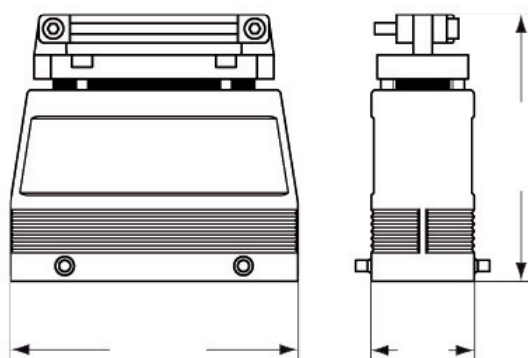
Angaben zur Verpackung

Gewicht der Unterverpackung	0,38 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747167765

Artikelnummer
CMAN 16



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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