

Artikelnummer

MHO 16.32



Tüllengehäuse, Gr.77.27, Alu, 4 Bolzen,
1xM32 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	C-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32

Technische Daten

IP-Schutzart	IP66 (und IP69 DIN 40050 - 9)
---------------------	-------------------------------

Weitere technische Details

Gewicht	160,00 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-GL, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747053426
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

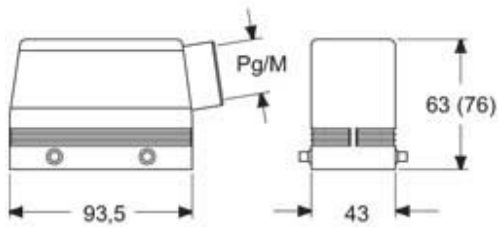
Länge der Verpackung	230,00 mm
Höhe der Verpackung	160,00 mm
Tiefe der Verpackung	270,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,42 kg
Volumen der Verpackung	9,94 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	20 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747053433
Gewicht der Unterverpackung	0,86 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsme nge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747053440

Artikelnummer

MHO 16.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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