

Artikelnummer

TMAO 24.32B



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, T-Type
Kunststoff, 4 Bolzen, 1xM32 seitlich, PE-
Brücke

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	T-TYPE
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32
Spezifikationen	Mit integrierten PE-Brücken

Technische Daten

IP-Schutzart IP65

Weitere technische Details

Gewicht	0,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +90°C

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polypropylen (PP)
Weitere Materialien	PE-Brücken: Messing verzinkt
Farbe	RAL 7012 basaltgrau
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	8015747277440
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

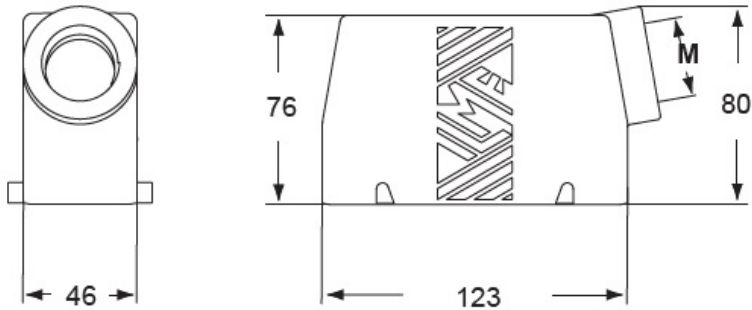
Länge der Verpackung	280,00 mm
Höhe der Verpackung	170,00 mm
Tiefe der Verpackung	185,00 mm
Volumen der Verpackung	8,81 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	20 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747297806
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747297813

Artikelnummer

TMAO 24.32B



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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