

Artikelnummer

TAVH 24 G32



Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.104.27, T-TYPE H
Kunststoff, 2 Bügel, 1xM32 gerade

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	T-TYPE /H
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M32

Technische Daten

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

Weitere technische Details

Gewicht	179,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +70°C

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polypropylen (PP)
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polypropylen (PP), metalldetektierbar Dichtung: HNBR
Farbe	RAL 7012 basaltgrau, RAL 5005 signalblau
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	8015747149877
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

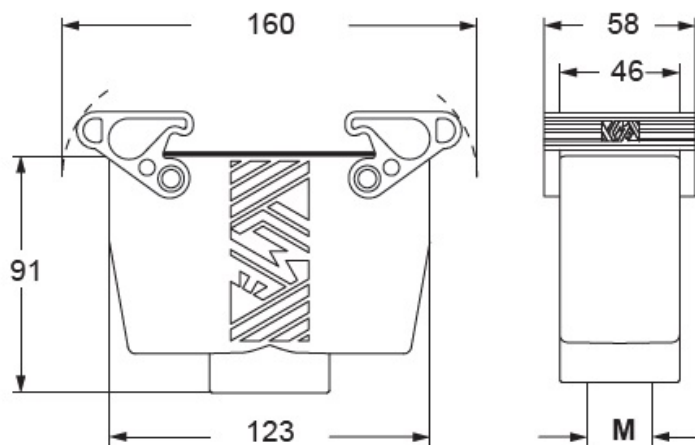
Länge der Verpackung	290,00 mm
Höhe der Verpackung	250,00 mm
Tiefe der Verpackung	360,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,66 kg
Volumen der Verpackung	26,10 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	20 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747260886
Gewicht der Unterverpackung	0,92 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747153034

Artikelnummer

TAVH 24 G32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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