

Artikelnummer

TMAP 16.32B



Sockelgehäuse, hoch, Gr.77.27, T-Type
Kunststoff, 2 Bügel, 1xM32 seitlich, PE-Brücke

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	T-TYPE
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Mit integrierten PE-Brücken
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	206,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +90°C

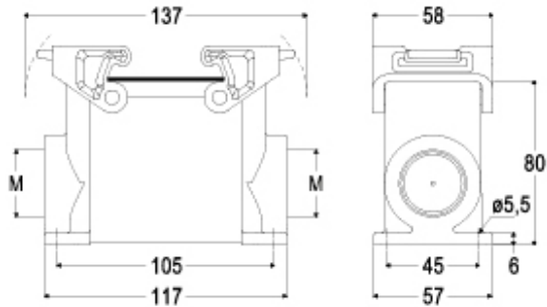
Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Polypropylen (PP)
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polyamid (PA) Dichtung: Polyurethan (PUR) PE-Brücken: Messing verzinkt
Farbe	RAL 7012 basaltgrau, RAL 7001 silbergrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747277303
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	310,00 mm
Höhe der Verpackung	220,00 mm
Tiefe der Verpackung	280,00 mm
Gewicht der Verpackung	4,14 kg
Volumen der Verpackung	19,10 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	20 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747298278
Gewicht der Unterverpackung	1,04 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747298285

Artikelnummer

TMAP 16.32B



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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