

Artikelnummer

# TAPC 24.32B



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, T-Type C  
Kunststoff, 2 Bügel, 1xM32 seitlich, PE-Brücke

Produktbeschreibung	
<b>Produkttyp</b>	Sockelgehäuse
<b>Baureihe</b>	T-TYPE/C
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bügeln
<b>Größe</b>	Größe 104.27
<b>Kabelausgang</b>	Mit Kabelausgang M32
<b>Spezifikationen</b>	Mit integrierten PE-Brücken
Technische Daten	
<b>IP-Schutzart</b>	IP66 / IP69
Weitere technische Details	
<b>Gewicht</b>	0,50 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-50°C ... +70°C

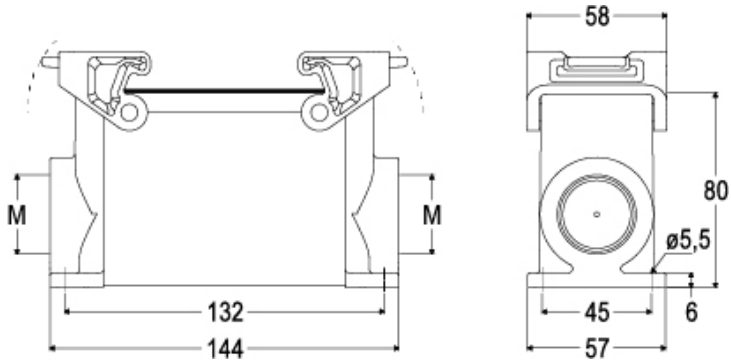
Materialeigenschaften	
<b>Hauptmaterial</b>	Polypropylen (PP)
<b>Weitere Materialien</b>	Verschlussbügel: Polypropylen (PP) Dichtung: Silikon PE-Brücken: Messing verzinkt
<b>Farbe</b>	RAL 7012 basaltgrau, RAL 5005 signalblau
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein
Zulassungen / Standards	
<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
<b>EAN-Code 13</b>	8015747278348
Angaben zur Verpackung	
<b>Länge der Verpackung</b>	330,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	220,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	310,00 mm
<b>Volumen der Verpackung</b>	22,51 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	20 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747298391
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747298407

Artikelnummer

# TAPC 24.32B



Zeichnungen aus dem Katalog



## Hinweise

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