

Artikelnummer

TAPC 24.232



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, T-TYPE C
Kunststoff, 2 Bügel, 2xM32 seitlich

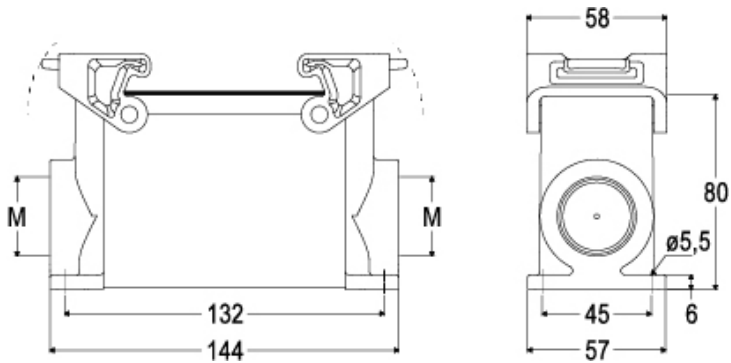
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Hauptmaterial	Polypropylen (PP)
Baureihe	T-TYPE/C	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polypropylen (PP) Dichtung: Silikon
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	Farbe	RAL 7012 basaltgau, RAL 5005 signalblau
Größe	Größe 104.27	RoHs Konformität	Konform
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2	China RoHs - EFUP	E
Technische Daten		REACH SVHC Substanzen	Nein
IP-Schutzart	IP66 / IP69	Zulassungen / Standards	
Weitere technische Details		Zertifizierungen	DNV, BV
Betriebstemperatur (min., max.)	-50°C ... +70°C	UL	ECBT2
		c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen			
EAN-Code 13			8015747184953
Klassifizierung ecl@ss			27440202
Klassifizierung ETIM			EC000437

Artikelnummer

TAPC 24.232



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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