

Artikelnummer

MAO 16.32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.77.27, Alu, 4 Bolzen,
1xM32 seitlich



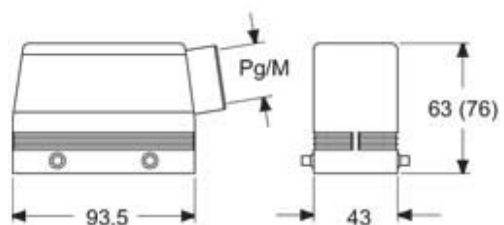
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	C-TYPE	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "77.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	227,00 g	EAN-Code 13	8015747050531
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	190,00 mm
		Höhe der Verpackung	140,00 mm
		Tiefe der Verpackung	290,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,27 kg
		Volumen der Verpackung	7,71 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747050548
		Gewicht der Unterverpackung	1,14 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747050555

Artikelnummer

MAO 16.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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