

Artikelnummer

MGOE 16.32



Tüllengehäuse, Gr.77.27, IP68 E-Xtreme,
Schraubverschluss, 1xM32 seitlich

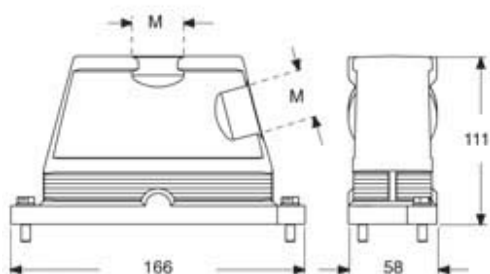
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Weitere Materialien	Schrauben: Edelstahl
Baureihe	E-Xtreme® IP68	Farbe	RAL 7016 anthrazitgrau
Verschlussystem	Mit 2 Schrauben	RoHs Konformität	Konform
Größe	Größe "77.27"	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32	REACH SVHC Substanzen	Nein
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
IP-Schutzart	IP66 / IP68 / IP69	Zertifizierungen	DNV, BV
Weitere technische Details		UL	ECBT2
Gewicht	525,50 g	c UL	ECBT8
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747252591
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	175,00 mm
		Höhe der Verpackung	135,00 mm
		Tiefe der Verpackung	130,00 mm
		Gewicht der Verpackung	1,13 kg
		Volumen der Verpackung	3,07 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	2 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747252768
		Gewicht der Unterverpackung	0,57 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747252775

Artikelnummer

MGOE 16.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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