

Artikelnummer

MAOE 24.32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, E-Xtreme
Alu, 4 Bolzen Edelstahl, 1xM32 seitlich

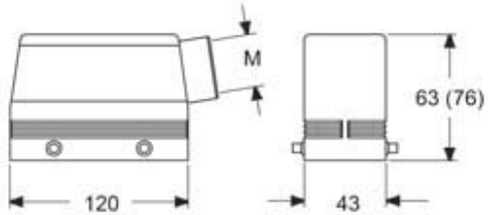
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7016 anthrazitgrau
Baureihe	E-Xtreme® C-TYPE	RoHS Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	China RoHS - EFUP	E
Größe	Größe "104.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP66 / IP69	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	1,00 g	EAN-Code 13	8015747254298
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	285,00 mm
		Höhe der Verpackung	170,00 mm
		Tiefe der Verpackung	190,00 mm
		Volumen der Verpackung	9,21 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747274579
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747274586

Artikelnummer

MAOE 24.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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