

Artikelnummer

MFVE 24.32M



Tüllengehäuse, hoch, Gr.104.27, E-Xtreme
Alu, 4 Bolzen, 1xM32 gerade, ohne Stutzen

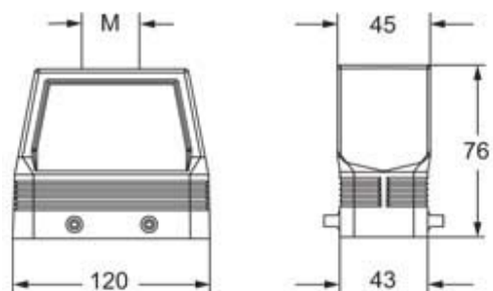
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 7016 anthrazitgrau
Baureihe	E-Xtreme® V-TYPE	RoHS Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	China RoHS - EFUP	E
Größe	Größe "104.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M32	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP66 / IP67 / IP69	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	255,00 g	EAN-Code 13	8015747250542
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	300,00 mm
		Höhe der Verpackung	160,00 mm
		Tiefe der Verpackung	180,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,80 kg
		Volumen der Verpackung	8,64 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747250801
		Gewicht der Unterverpackung	1,40 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747250818

Artikelnummer

MFVE 24.32M



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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