

Artikelnummer

MFOS 06 L32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.44.27, EMV Alu, 2 Bolzen, 1xM32 seitlich, ohne Stutzen

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	RoHs Konformität	Konform
Baureihe	EMC	China RoHs - EFUP	E
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe "44.27"	Zulassungen / Standards	
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32	Zertifizierungen	DNV, BV
Spezifikationen	Hoch	UL	ECBT2
		c UL	ECBT8
Technische Daten		Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	EAN-Code 13	8015747210805
Weitere technische Details		Klassifizierung ecl@ss	27440202
Gewicht	157,00 g	Klassifizierung ETIM	EC000437
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	225,00 mm
		Höhe der Verpackung	130,00 mm
		Tiefe der Verpackung	150,00 mm
		Gewicht der Verpackung	1,75 kg
		Volumen der Verpackung	4,39 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747233514
		Gewicht der Unterverpackung	0,18 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747210911

Artikelnummer

MFOS 06 L32



Hinweise

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