

Artikelnummer

MQA 08 V25



Tüllengehäuse, Gr.32.13, Metall, 2 Bolzen,
1xM25 gerade

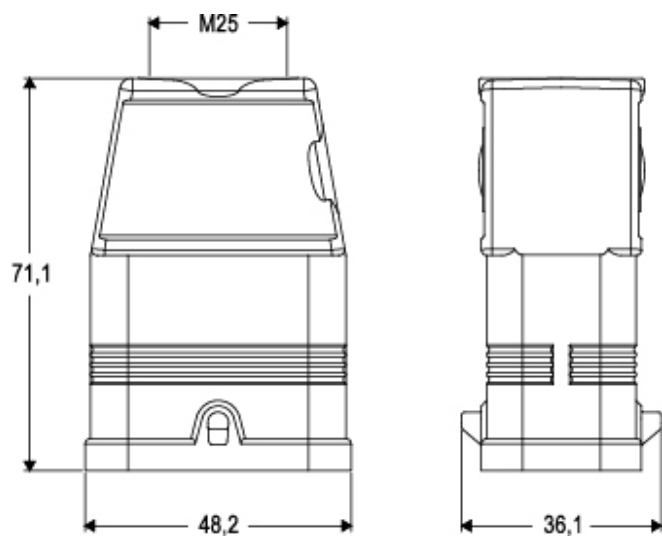
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Hauptmaterial	Zink-Druckguss
Baureihe	CQA	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "32.13"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M25	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV
IP-Schutzart	IP66 / IP67 / IP69	Allgemeine Bestellinformationen	
Weitere technische Details		EAN-Code 13	8015747284493
Gewicht	194,00 g	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	160,00 mm
		Höhe der Verpackung	115,00 mm
		Tiefe der Verpackung	137,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,06 kg
		Volumen der Verpackung	2,52 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747284509
		Gewicht der Unterverpackung	0,21 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747284516

Artikelnummer

MQA 08 V25



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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