

Artikelnummer

MKAS VA25



Tüllengehäuse, gewinkelt, Gr.21.21, EMV Zink,
2 Bolzen, 1xM25 seitlich

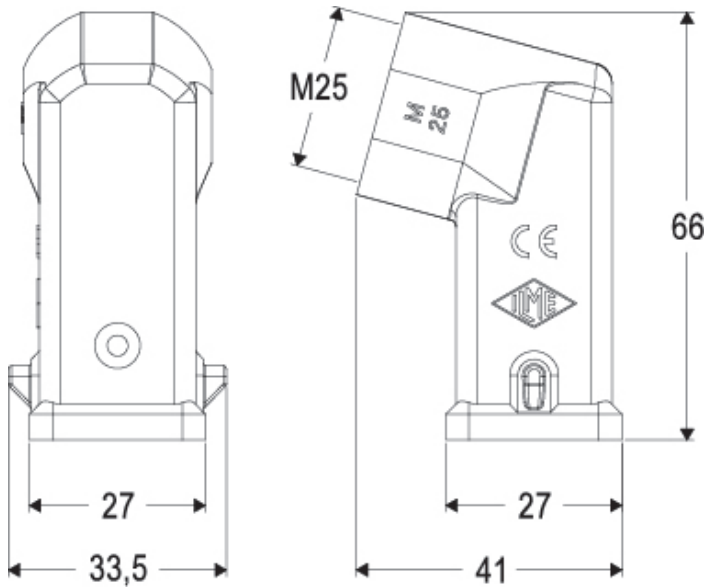
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Hauptmaterial	Zink-Druckguss
Baureihe	EMC	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	RoHs Konformität	Konform
Größe	Größe "21.21"	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M25	REACH SVHC Substanzen	Nein
Technische Daten		Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP44 - IP66 / IP67 / IP69 mit CKR 65 (D)	EAN-Code 13	8015747291293
Weitere technische Details		Klassifizierung ecl@ss	27440202
Gewicht	76,66 g	Klassifizierung ETIM	EC000437
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Unterverpackung	185,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,77 kg
		Volumen der Unterverpackung	1,15 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747291309

Artikelnummer

MKAS VA25



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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