

Artikelnummer
CGK V13



Tüllengehäuse, Gr.21.21, IP68 Alu,
Schraubverschluss, 1xPg 13,5 gerade

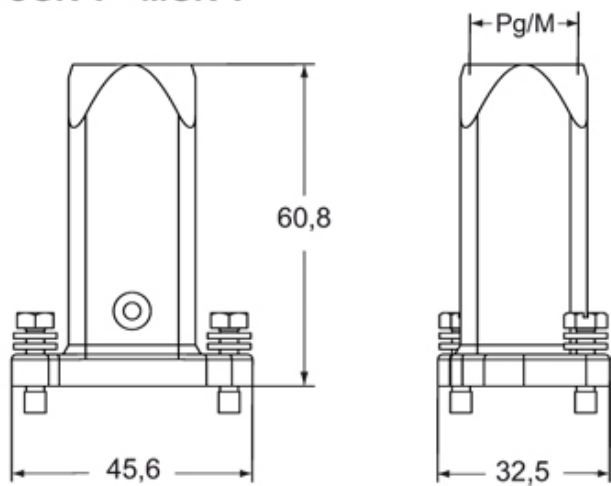
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Hauptmaterial	Aluminium-Druckguss
Baureihe	IP68	Weitere Materialien	Schrauben: Edelstahl
Verschlussystem	Mit 2 Schrauben	Farbe	RAL 9005 tiefschwarz
Größe	Größe "21.21"	RoHs Konformität	Konform
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang Pg 13.5	China RoHs - EFUP	E
		REACH SVHC Substanzen	Nein
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
IP-Schutzart	IP66 / IP68 / IP69	Zertifizierungen	DNV, BV
Weitere technische Details		UL	ECBT2
Gewicht	77,00 g	c UL	ECBT8
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747174596
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Verpackung	0,82 kg
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747174718
		Länge der Unterverpackung	145,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	89,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	120,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,08 kg
		Volumen der Unterverpackung	1,55 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747174725

Artikelnummer
CGK V13



Zeichnungen aus dem Katalog

CGK V - MGK V



Hinweise

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