

Artikelnummer  
**CHC 50**



Schutzdeckel, Gr.66.40, Alu, 4 Bolzen, Öse



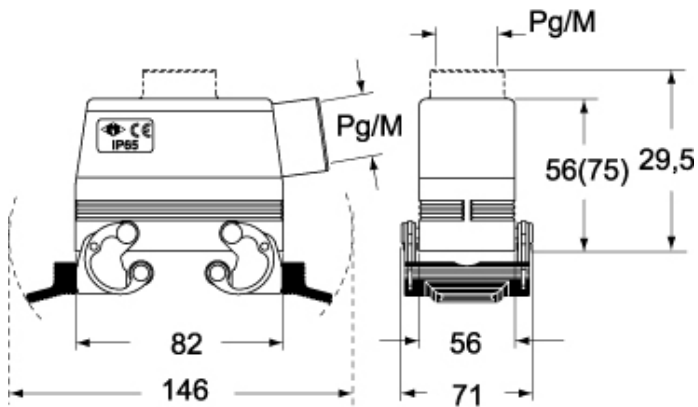
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Schutzdeckel	<b>Hauptmaterial</b>	Aluminium-Druckguss
<b>Baureihe</b>	C-TYPE	<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>Verschlussystem</b>	Mit 4 Bolzen	<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>Größe</b>	Größe "66.40"	<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>Spezifikationen</b>	Mit Öse	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
<b>IP-Schutzart</b>	IP66	<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
Weitere technische Details		<b>UL</b>	ECBT2
<b>Gewicht</b>	54,00 g	<b>c UL</b>	ECBT8
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		<b>EAN-Code 13</b>	8015747016629
		<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440208
		<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC002314
		Angaben zur Verpackung	
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,05 kg
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	1 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747016636

Artikelnummer  
**CHC 50**

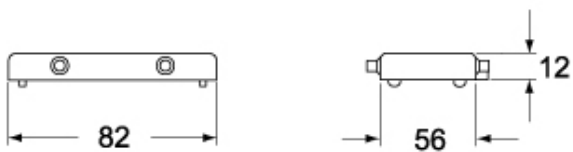


Zeichnungen aus dem Katalog

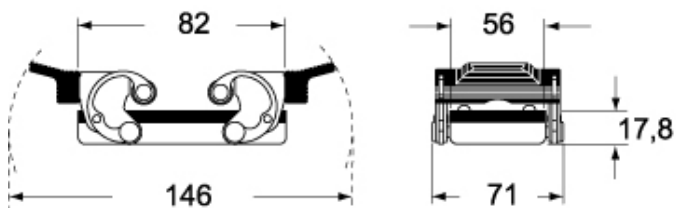
**CHO X (CAO X) - CAV X**  
**MHO X (MAO X/MFO X/MFV X) - MAV X**



**CHC**



**CHC G**



**Hinweise**

Diese Schutzdeckel können nicht mit separaten Codierstiften und Buchsen aus Metall verwendet werden.

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