Artikelnummer

CAOS 16.21





Tüllengehäuse, hoch, Gr.77.27, EMV Alu, 4 Bolzen, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	EMC
Verschlusssystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 21
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	1,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C+125°C

Materialeigenschaften	
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747006750
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	255,00 mm
Höhe der Verpackung	150,00 mm
Tiefe der Verpackung	180,00 mm
Volumen der Verpackung	6,89 dm³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747231664
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747006767

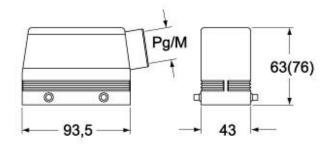
Artikelnummer

CAOS 16.21

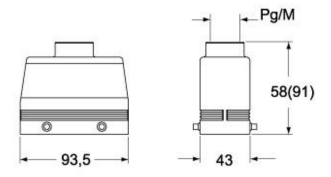


Zeichnungen aus dem Katalog

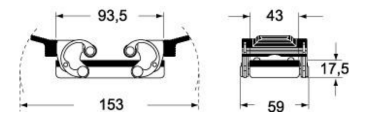
CHOS (CAOS) - MHOS (MAOS)



CHVS (CAVS) - MHVS (MAVS)



CHCS G



Hinweise

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