

Artikelnummer

CAOR 16.29



Tüllengehäuse, hoch, Gr.77.27, 180°C Alu, 4 Bolzen, 1xPg 29 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	RoHS Konformität	Konform
Baureihe	180 °C	China RoHS - EFUP	E
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	Größe "77.27"	Zulassungen / Standards	
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang Pg 29	Zertifizierungen	DNV, BV
Spezifikationen	Hoch	UL	ECBT2
		c UL	ECBT8
Technische Daten		Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP65	EAN-Code 13	8015747006712
Weitere technische Details		Klassifizierung ecl@ss	27440202
Gewicht	193,00 g	Klassifizierung ETIM	EC000437
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	255,00 mm
		Höhe der Verpackung	150,00 mm
		Tiefe der Verpackung	180,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,10 kg
		Volumen der Verpackung	6,89 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747231602
		Gewicht der Unterverpackung	1,05 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747006729

Artikelnummer

CAOR 16.29



Hinweise

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