Artikelnummer

C7AP 16.21





Sockelgehäuse, hoch, Gr.77.27, IP67 Alu, 2 Bügel, 1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	V-TYPE
Verschlusssystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang Pg 21
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP66 / IP67 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	442,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C+125°C

Materialeigenschaften	
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
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	8015747205177
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	285,00 mm
Höhe der Verpackung	200,00 mm
Tiefe der Verpackung	205,00 mm
Gewicht der Verpackung	4,60 kg
Volumen der Verpackung	11,69 dm³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747248129
Gewicht der Unterverpackung	2,30 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747205573

Artikelnummer

C7AP 16.21



Hinweise

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