

Artikelnummer

M7AP 16.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.77.27, IP67 Alu, 2
Bügel, 1xM32 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	V-TYPE
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart	IP66 / IP67 / IP69
---------------------	--------------------

Weitere technische Details

Gewicht	425,00 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	8015747059671
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	285,00 mm
Höhe der Verpackung	200,00 mm
Tiefe der Verpackung	205,00 mm
Gewicht der Verpackung	4,54 kg
Volumen der Verpackung	11,69 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747248280
Gewicht der Unterverpackung	2,27 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747190695

Artikelnummer

M7AP 16.32



Hinweise

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