

Artikelnummer

M7AP 24.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, IP67 Alu, 2
Bügel, 1xM32 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	V-TYPE
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32

Technische Daten

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

Weitere technische Details

Gewicht	487,00 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	8015747203128
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	350,00 mm
Höhe der Verpackung	160,00 mm
Tiefe der Verpackung	300,00 mm
Gewicht der Verpackung	5,15 kg
Volumen der Verpackung	16,80 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747250078
Gewicht der Unterverpackung	2,58 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747203142

Artikelnummer

M7AP 24.32



Hinweise

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