

Artikelnummer

MMAO 06.32



Tüllengehäuse, hoch, Gr.77.27, 830V Alu, 4 Bolzen, 1xM32 seitlich



Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	830V
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart IP65 / IP66 / IP69

Weitere technische Details

Gewicht	208,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

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 8015747057134

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Unterverpackung	1,04 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747101257

Artikelnummer

MMAO 06.32



Hinweise

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