Artikelnummer

JMVAP 16.32





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

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	JEI®-V
Verschlusssystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe "77.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
	IP65 / IP66 / IP69
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69

Materialeigenschaften	
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Verzinkter Stahl Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747219266
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	285,00 mm
Höhe der Verpackung	200,00 mm
Tiefe der Verpackung	205,00 mm
Volumen der Verpackung	11,69 dm³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747282390
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747282406

Artikelnummer

JMVAP 16.32



Hinweise

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