

Artikelnummer

JMVAP 16.32



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

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Verzinkter Stahl Dichtung: NBR
Baureihe	JEI®-V	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	Zulassungen / Standards	
Größe	Größe "77.27"	Zertifizierungen	DNV, BV
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32	UL	ECBT2
Spezifikationen	Hoch	c UL	ECBT8
Technische Daten		Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	EAN-Code 13	8015747219266
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Gewicht	1,00 g	Länge der Verpackung	285,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Höhe der Verpackung	200,00 mm
		Tiefe der Verpackung	205,00 mm
		Volumen der Verpackung	11,69 dm ³
		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.
