

Artikelnummer

JMVAP 24.232



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, JEI Alu, 2 Bügel, 2xM32 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 104.27	Zertifizierungen	DNV, BV
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2	UL	ECBT2
Spezifikationen	Hoch	c UL	ECBT8
Technische Daten		Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	EAN-Code 13	8015747219303
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Gewicht	519,00 g	Länge der Verpackung	475,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Höhe der Verpackung	220,00 mm
		Tiefe der Verpackung	200,00 mm
		Gewicht der Verpackung	5,20 kg
		Volumen der Verpackung	20,90 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747283489
		Gewicht der Unterverpackung	2,60 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747283496

Artikelnummer

JMVAP 24.232



Hinweise

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