

Artikelnummer

JMVAP 24.32



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

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Baureihe	JEI®-V	Zulassungen / Standards	
Verschlussystem	Mit 2 Bügel	Zertifizierungen	DNV, BV
Größe	Größe "104.27"	UL	ECBT2
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32	c UL	ECBT8
Spezifikationen	Hoch	Allgemeine Bestellinformationen	
Technische Daten		EAN-Code 13	8015747219310
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		Länge der Verpackung	475,00 mm
Gewicht	480,00 g	Höhe der Verpackung	220,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	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	8015747259002
		Gewicht der Unterverpackung	2,60 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747259019

Artikelnummer

JMVAP 24.32



Hinweise

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