

Artikelnummer

MVAPR 10.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.57.27, V-TYPE Alu,
180°C Alu, 2 Bügel, 1xM32 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl Dichtung: FKM
Baureihe	180 °C	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "57.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	340,00 g	EAN-Code 13	8015747184229
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	300,00 mm
		Höhe der Verpackung	160,00 mm
		Tiefe der Verpackung	180,00 mm
		Gewicht der Verpackung	3,64 kg
		Volumen der Verpackung	8,64 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747291811
		Gewicht der Unterverpackung	1,82 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747291828

Artikelnummer

MVAPR 10.32



Hinweise

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