

Artikelnummer

MVAPR 24.40



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, V-TYPE Alu,
180°C Alu, 2 Bügel, 1xM40 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 104.27	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M40	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	428,83 g	EAN-Code 13	8015747184274
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +180°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	290,00 mm
		Höhe der Verpackung	190,00 mm
		Tiefe der Verpackung	230,00 mm
		Gewicht der Verpackung	4,58 kg
		Volumen der Verpackung	12,67 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747209892
		Gewicht der Unterverpackung	2,29 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747209908

Artikelnummer

MVAPR 24.40



Hinweise

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