

Artikelnummer

RVAP 10 L232



Sockelgehäuse, hoch, Gr.57.27, HNM Alu, 1
Bügel, 2xM32 seitlich

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	HNM - High Number of Matings
Verschlussystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32 x 2
Spezifikationen	Hoch
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	1,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

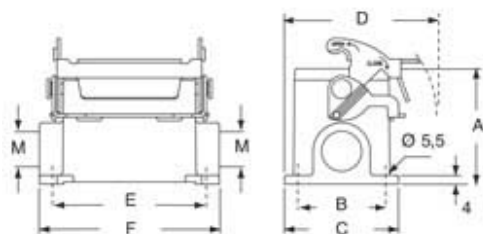
Materialeigenschaften	
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747255691
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	475,00 mm
Höhe der Verpackung	200,00 mm
Tiefe der Verpackung	150,00 mm
Volumen der Verpackung	14,25 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747283878
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747283885

Artikelnummer

RVAP 10 L232



Zeichnungen aus dem Katalog



type	A	B	C	D	E	F
RVPL	57	40	52	73	82	93,5
RVAP L	73	45	57	75,5	82	93,5

Hinweise

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