### Artikelnummer

## MVAP 24LSP32





Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, V-TYPE Alu, 1 Bügel Edelstahl, 1xM32 seitlich, Federdeckel

Produktbeschreibung			
Produkttyp	Sockelgehäuse		
Baureihe	V-TYPE		
Verschlusssystem	Mit 1 Bügel		
Größe	Größe "104.27"		
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32		
Spezifikationen	Hoch, mit SIMPLEX selbstschliessender Deckel		
Technische Daten			
IP-Schutzart	IP65		
<b>Weitere technische Details</b>			
Gewicht	1,00 g		
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C+125°C		

Farbe	RAL 7040 fenstergrau			
RoHs Konformität	Konform			
China RoHs - EFUP	E			
REACH SVHC Substanzen	Nein			
Zulassungen / Standards				
Zertifizierungen	DNV, BV			
UL	ECBT2			
c UL	ECBT8			
Allgemeine Bestellinformationen				
EAN-Code 13	8015747267489			
Klassifizierung ecl@ss	27440202			
Klassifizierung ETIM	EC000437			
Angaben zur Verpackung				
Länge der Verpackung	350,00 mm			
Höhe der Verpackung	160,00 mm			
Tiefe der Verpackung	300,00 mm			
Volumen der Verpackung	16,80 dm³			
Beschreibung der Verpackung	Karton			
Verpackungsmenge	10 St.			
EAN-Code 13 Verpackung	8015747016032			
Beschreibung der Unterverpackung	Pack			
Unterverpackungsmenge	5 St.			
EAN-Code 13	8015747080002			

Materialeigenschaften

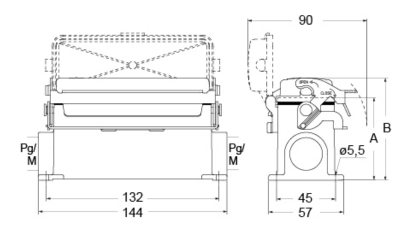
Unterverpackung

### Artikelnummer

# MVAP 24LSP32



### Zeichnungen aus dem Katalog



part No.	Α	В	
CVP / MVP 24 LSP	63	78	
CVAP / MVAP 24 LSP	81	96	

## Hinweise

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