

Artikelnummer

# M7AP 24.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.104.27, IP67 Alu, 2  
Bügel, 1xM32 seitlich

#### Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Sockelgehäuse
<b>Baureihe</b>	V-TYPE
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bügeln
<b>Größe</b>	Größe 104.27
<b>Kabelausgang</b>	Mit Kabelausgang M32

#### Technische Daten

<b>IP-Schutzart</b>	IP66 / IP67 / IP69
---------------------	--------------------

#### Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	487,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

#### Materialeigenschaften

<b>Weitere Materialien</b>	Verschlussbügel: Edelstahl Dichtung: NBR
<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

#### Zulassungen / Standards

<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

#### Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747203128
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437

#### Angaben zur Verpackung

<b>Länge der Verpackung</b>	350,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	160,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	300,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	5,15 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	16,80 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	10 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747250078
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	2,58 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747203142

Artikelnummer

**M7AP 24.32**



---

## Hinweise

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

---