

Artikelnummer

# MAPR 16.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.77.27, 180°C Alu, 2  
Bügel, 1xM32 seitlich

#### Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Sockelgehäuse
<b>Baureihe</b>	180 °C
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bügeln
<b>Größe</b>	Größe "77.27"
<b>Kabelausgang</b>	Mit Kabelausgang M32
<b>Spezifikationen</b>	Hoch

#### Technische Daten

**IP-Schutzart** IP65

#### Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	400,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C ... +180°C

#### Materialeigenschaften

<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein
<b>Zulassungen / Standards</b>	
<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

#### Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747101158
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437

#### Angaben zur Verpackung

<b>Länge der Verpackung</b>	475,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	220,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	175,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	5,49 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	18,29 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	10 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747248327
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	2,75 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747101349

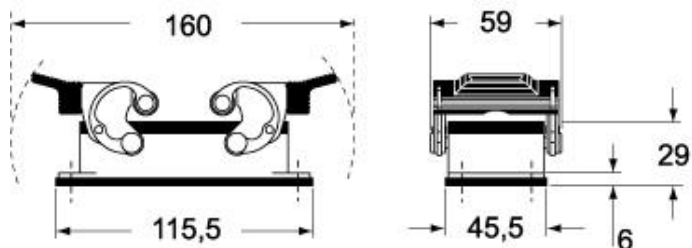
Artikelnummer

# MAPR 16.32

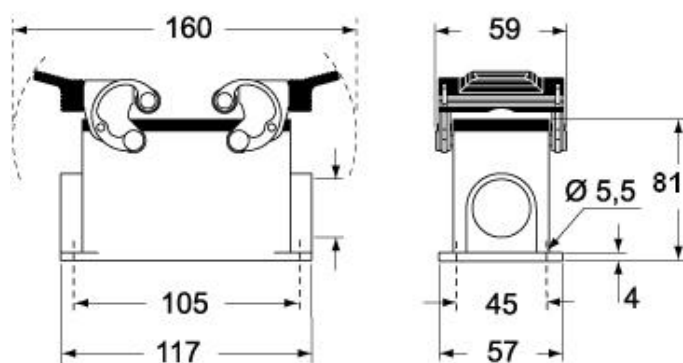


Zeichnungen aus dem Katalog

## CHIR



## CAPR - MAPR



## CHCR



## Hinweise

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