

Artikelnummer

# RHO 24 L32



Tüllengehäuse, Gr.104.27, HNM Alu, 2 Bolzen,  
1xM32 seitlich

Produktbeschreibung	
<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse
<b>Baureihe</b>	HNM - High Number of Matings
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bolzen
<b>Größe</b>	Größe 104.27
<b>Kabelausgang</b>	Seitlicher Kabelausgang M32
Technische Daten	
<b>IP-Schutzart</b>	IP65 / IP66 / IP69
Weitere technische Details	
<b>Gewicht</b>	188,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

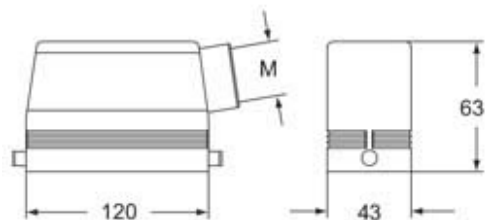
Materialeigenschaften	
<b>Farbe</b>	RAL 7040 fenstergrau
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein
Zulassungen / Standards	
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
<b>EAN-Code 13</b>	8015747255639
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437
Angaben zur Verpackung	
<b>Länge der Verpackung</b>	255,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	150,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	180,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	2,06 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	6,89 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	10 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747258012
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,03 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747258029

Artikelnummer

# RHO 24 L32



Zeichnungen aus dem Katalog



---

## Hinweise

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

---