

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 76.372.0736.0

Gehäuseoberteil MIN GOT GC 7 M20 25 Z0

revos MINI Baugröße 3 Gehäuseoberteil für freie Kabelverbindung mit M20 Verschraubung oben, Einhandverriegelung, Metallgehäuse



Artikelnr.	76.372.0736.0
EAN	4015573651128
Bestelleinheit	10 Stück

## Zulassungen

## Technische Daten

### Allgemein

Nennspannung	250 V
Werkstoff des Gehäuses	Zink-Guss
Farbe	grau
Oberfläche	pulverbeschichtet
Schutzart (IP)	IP54
UV-beständig	ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Einsatztemperaturbereich von	-40 °C
Einsatztemperaturbereich bis	120 °C

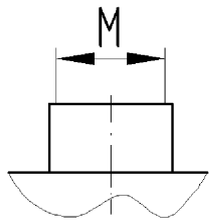
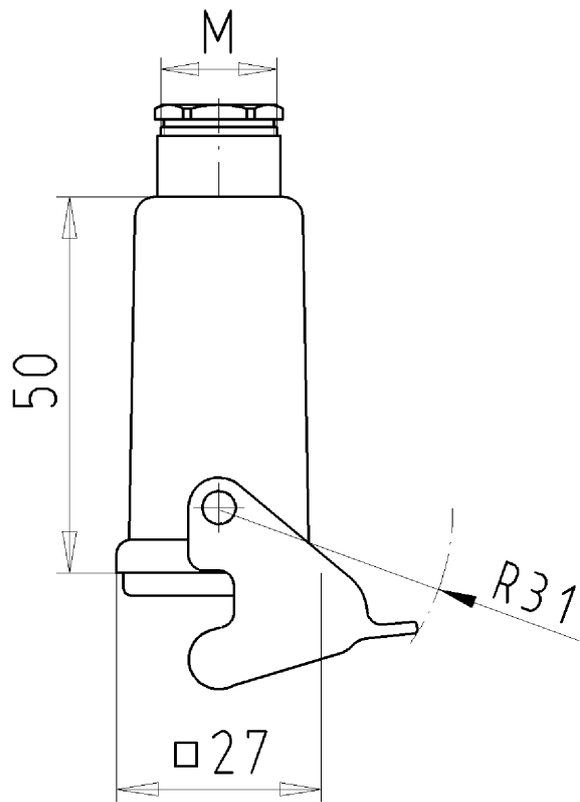
### Ausführung

Baugröße	3
Ausführung	Kupplungsverlängerung
Art der Verriegelung	Längsbügel
Kabeleinführung	oben
Art der Kabeleinführung	Verschraubung
Mit Kabelverschraubung	ja
Gewindegröße M	20
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein

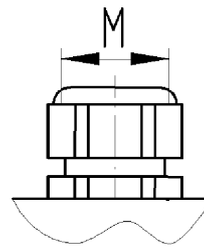
Technische Zeichnungen



version .0



version .1



version .5  
IP65

Gehäuseoberteil  
76.372.0736.0  
76.372.0760.0

Zeichnungsnummer  
76.372.0736.010W  
Gehäuseoberteil

11.01.2008  
Hoffmann Angelika  
M 1:1