

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 76.321.0729.0

**Gehäuseunterteil MIN GUT GB 7 25 Z**

Gehäuseunterteil revos MINI aus Zink, abgewinkelt, offen, niedrige Bauform



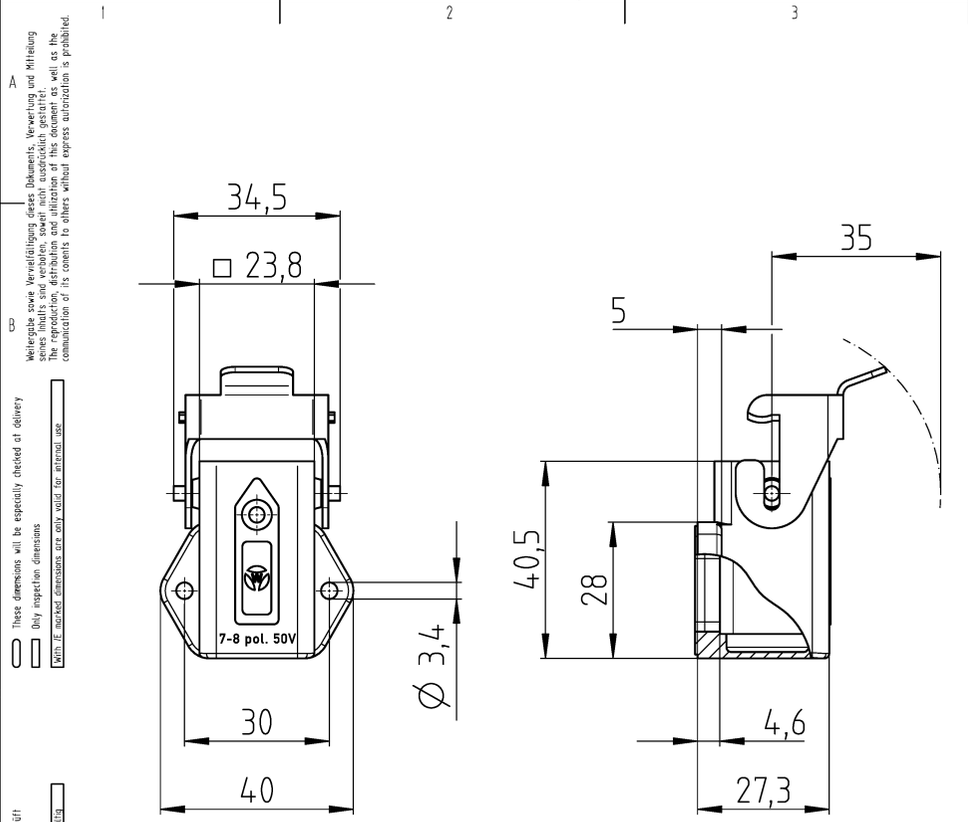
Art. Nr.	76.321.0729.0
EAN	4015573563254
Bestelleinheit	10 Stück

**Zulassungen**
**Technische Daten**
**Allgemein**

Werkstoff des Gehäuses	Zink-Druckguss
Farbe	grau
Oberfläche	pulverbeschichtet
Schutzart (IP)	IP54
UV-beständig	ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

**Ausführung**

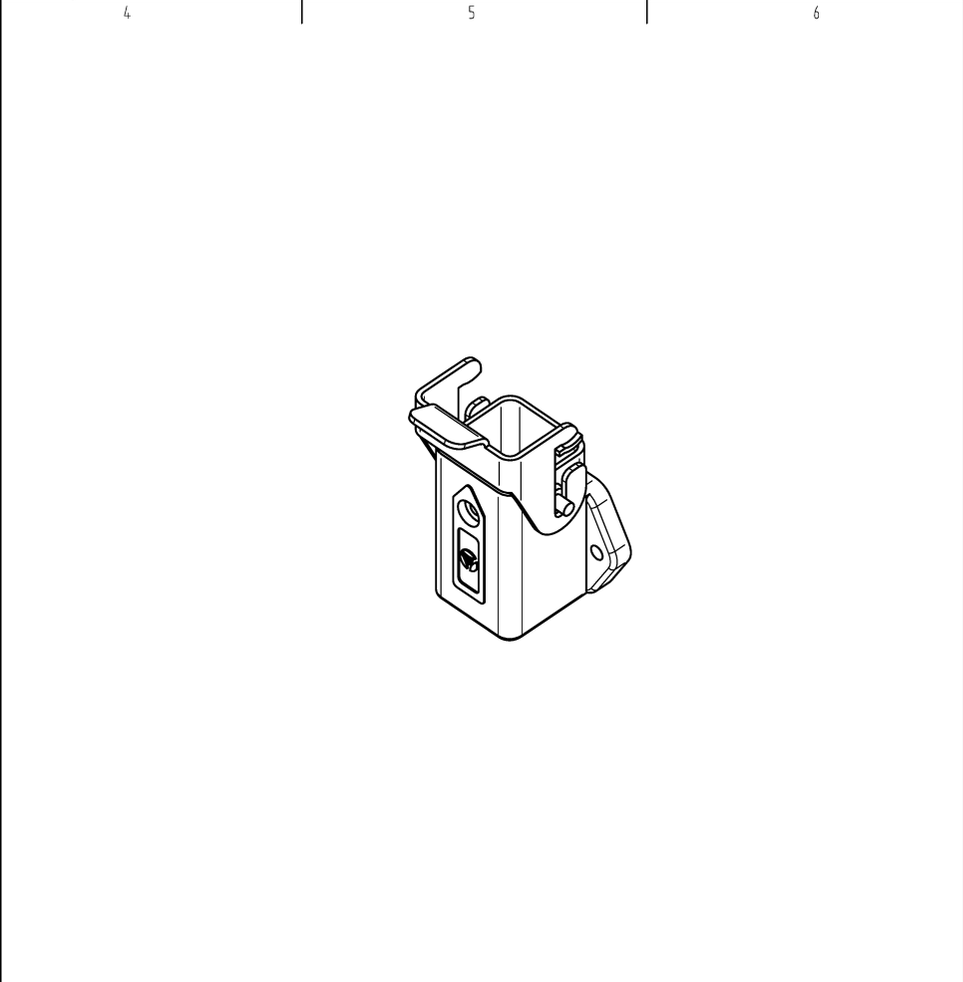
Baugröße	3
Ausführung des Gehäuses	Anbau (Durchführung)
Art der Verriegelung	Längsbügel
Kabeleinführung	ohne
Art der Kabeleinführung	ohne
Mit Kabelverschraubung	nein
Gewindegröße PG	
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein
Länge	40 mm
Breite	26 mm
Höhe	40,5 mm



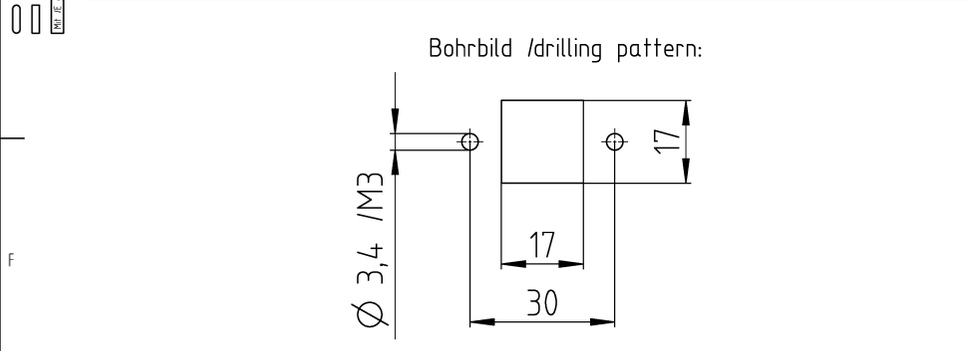
A  
Weilegabe sowie Verwiedlilgung dieses Dokuments, Verwertung und Mithilung  
pines Inhalts sind verboten, soweit nach ausdrückliche gestattel  
keine Ausnahmen in der Zeichnung angegeben sind. The  
combination of its contents to others without express authorization is prohibited.

These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
With I.E. marked dimensions are only valid for external use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft!  
Ausreichliche Prüfmittel  
Mit I.E. gekennzeichnete Maße sind nur für internen Zweck gültig



Typ /type: MIN GUT GB 7 25 Z



Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eCATALOG.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
Tolerierung Size ISO 14405 (C) / Tolerance system Size ISO 14405 (C) (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1
/	Werkstoff / Material Zink /zinc beschichtet /coated grau /grey	gezeichnet drawn 18.11.2020 HoffmannT	Zeichnung Nr. / Drawing No. <b>76.321.0729.0 3K</b> Index
/	Maßstab / Scale <b>1:1</b>	Elektronische Freigabe Electronic Release	
/	Vol. mm³ /OfL./Srf. mm²	Ersatz für / Replacement for:	
/	Type	Beneuerung/Titel	
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	<b>wieland</b> revos MINI	
Änderung / Revision	Gehäuseunterteil open bottom base		