

Produktdatenblatt

Art. Nr. 70.330.1028.1

Gehäuseunterteil BAS GUT GB 10 P16 A1

 revos BASIC Baugröße 10 Gehäuseunterteil mit 2 PG 16
 Gewindebohrungen, Zweihandverriegelung

Art. Nr.	70.330.1028.1
EAN	4015573220362
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

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

Ausführung

Baugröße	10
Ausführung	Aufbau (Sockel)
Art der Verriegelung	Querbügel
Kabeleinführung	zweiseitig
Art der Kabeleinführung	Gewinde
Mit Kabelverschraubung	nein
Gewindegröße PG	16
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein
Länge	94 mm
Breite	52 mm
Höhe	55 mm

Technische Zeichnung

1. New drawings will be executed in accordance with the following rules:

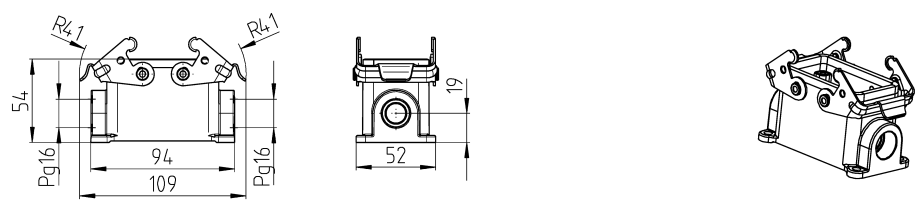
2. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

3. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

4. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

5. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

6. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:



Varianten/ Variants
Typ/type

A0

7. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

8. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

9. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

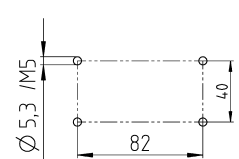
10. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:


11. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

12. The drawing shall be executed in accordance with the following rules:

70.330.1028.1	BAS GUT GB 10 P16 A1	Gewindebohrung / Thread hole	X
70.330.1028.0	BAS GUT GB 10 P16 A0	Kabelverschraubung (KV), IP54 / Cable gland (CG), IP54	
Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Varianten / Variants	Herstellen / Drawn
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog / additional data see CATALOG or eCATALOG		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	

Bohrbild / Cut out



Toleranzsystem Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©	jstyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50070 ist anzufügen (conformity with Wieland document WN 50070-010 e List of prohibited / degradable hazardous substances) to be declared	Freirolanz nach General tolerance	A0 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen allowed / A0 - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung first use	Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1
Werkstoff / Material	Aluminium beschichtet / coated grey	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
Maßstab / Scale	1:2	08.11.2019	Schnitt J.	T	70.330.1028.0 13K
Maße in mm / Dimensions are in mm					
 revos					
GEHAEUSERUNTERTEIL Baugröße 10 - Kabelabgang 2xPg16 Baugröße 10 - cable outlet 2xPg16					