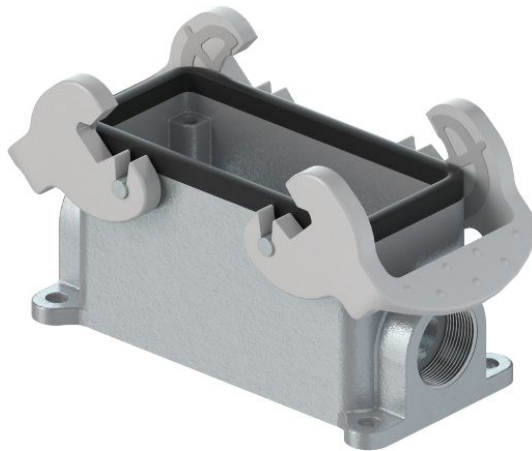


Produktdatenblatt

Art. Nr. 70.331.1635.1

Gehäuseunterteil BAS GUT GC 16 M25 A1

Gehäuseunterteil revos basic aus Aluminium, mit
Zweihandverriegelung bzw. Schraubverschluß mit
Gewindebohrung M25 links, niedrige Bauform, 16-polig



Art. Nr.	70.331.1635.1
EAN	4015573599567
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen



Technische Daten

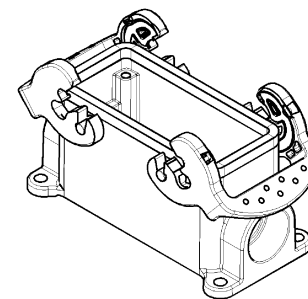
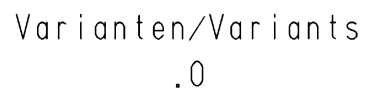
Allgemein

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Farbe	grau
Oberfläche	pulverbeschichtet
Schutzart (IP)	IP65
UV-beständig	ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

Ausführung

Baugröße	16
Ausführung des Gehäuses	Aufbau (Sockel)
Art der Verriegelung	Querbügel
Kabeleinführung	seitlich
Art der Kabeleinführung	Gewinde
Mit Kabelverschraubung	nein
Gewindegröße M	25
Gewindegröße PG	
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein
Länge	117 mm
Breite	57 mm
Höhe	57 mm





F



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Bohrbild
/Cut out

70.331.1635.1	BAS GUT GC 16 M25 A1	Gewindebohrung /Thread hole	✓
70.331.1635.0	BAS GUT GC 16 M25 A0	Kabelverschraubung(KV),IP54 montiert /Cable gland(CG),IP54 assembled	
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants	der ges/ /dr
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	

Tolerierung Size ISO 12405  / Tolerance system Size ISO 12405  (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 IU-TQM-05/03 ist einzuhalten Conformity with Wieland document IU-TQM-05/03 (list of prohibited / degradable 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 1 Sheet: 1 of 1	
/ 		Werkstoff/Material Aluminium		2013 Tag/Date 03.05. Treschan		Zeichnung Nr./Drawing No.	
/ Maßstab/Scale 1:2		beschichtet/coated grau/grey		geprüft/checked - -		T 70.331.1635.0 13K	
/ Normspr./ Stand check		- -		Maße in mm/Dimensions are in mm			
/ Vol. mm Qfl./Surf. mm		Ersatz für/Replacement for: -					
/ 		Type revos BASIC		Benennung/Title GEHAEUSEUNTERTEIL			
/ Datum / Blatt Date / Sheet		Housing size 16-cable outlet 1x M25 links Housing size 16-cable outlet 1x M25 left					
Index		Änderung/Revision					