

Produktdatenblatt

Art. Nr. 71.353.2435.1

Gehäuseoberteil BAS GOT GG 24 M32 A1

 revos BASIC Baugröße 24 Gehäuseoberteil mit M32
 Gewindebohrung seitlich, Einhandverriegelung

Art. Nr.	71.353.2435.1
EAN	4015573651692
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen

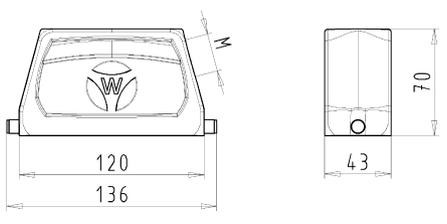
Technische Daten
Allgemein

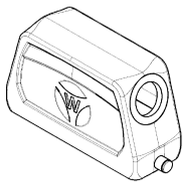
Werkstoff des Gehäuses	Aluminio
Farbe	grau
Oberfläche	pulverbeschichtet
Schutzart (IP)	sonstige
UV-beständig	ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

Ausführung

Baugröße	24
Ausführung	Stecker
Art der Verriegelung	Längsbügel
Kabeleinführung	seitlich
Art der Kabeleinführung	Gewinde
Mit Kabelverschraubung	nein
Gewindegröße M	32
Gewindegröße PG	
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein
Länge	136 mm
Breite	43 mm
Höhe	70 mm

Technische Zeichnung





Varianten/ Variants

.0


.2


.3


.4


.5


Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants	Merkmale /Options
71.350.2435.5	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65
71.350.2435.4	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54
71.350.2435.3	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54
71.350.2435.2	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 2	Zwischenschulzen /Bushing
71.350.2435.1	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 1	Gewindebohrung /Thread hole
71.350.2435.0	BAS GOT GG 24 M32 M25	A 0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com
Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com

Referencing Size (ISO 14063) / Reference system Size (ISO 14063)		Series		I. Verwendung	
This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.		Stoffzustand und Detailtoleranzen siehe 00-700-05.00 (in Anhang C)		Centering with Wieland document 00-700-05.00 (list of prohibited / defective tolerances) to be designed	
Präzisionsgrad nach General tolerance	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - Drawing, no numerical dimensions allowed	1	2	3	4
/	Material	2015	17.09	17.09	17.09
/	Aluminium	beschichtet / coated	grün / green		
/	1:2	Zeichnung Nr. / Drawing No. 71.350.2435.0 13K			
/	mm	Maße in mm / Dimensions are in mm			
/	mm	Scale: 1:1 / Drawing scale			
/	mm	Scale: 1:1 / Drawing scale			
Wieland	revos	GEHAUSEOBERTEIL			
Wieland	BASIC	Baugröße 24-Kabelabgang seitlich-M25/M32 Hood size 24-cable outlet side-M25/M32			