

Fiche produit

Article n° 70.350.0635.3

Capot BAS GOT GG 6 M20 A3

Article n°	70.350.0635.3
EAN	4015573643734
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	Avec revêtement en poudre
Degré de protection (IP)	IP54
Résistant aux UV	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

Model

DIN-taille	6
Model	Fiche
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	De côté
Type de câble	Ecrou presse-étoupe
Avec presse-étoupe	Oui
Taille du filetage M	20
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	73,6 mm
largeur	43 mm
hauteur	51 mm

Dessin technique


These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, if not otherwise specified.

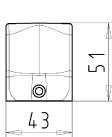
Alle Maße werden bis auf Weiteres angegeben, wenn nicht anders angegeben.


These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, if not otherwise specified.

Alle Maße werden bis auf Weiteres angegeben, wenn nicht anders angegeben.


Wird die Kabelführung durch die Kabelführung des Herstellers mitgeführt, sind die Abstände zwischen den Kabeln und den Kabeln zu den Kabeln zu berücksichtigen.











Varianten/ Variants

.0


.2


.3


.4


.5


Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Varianten / Variants	Merkmale / Remarks
70.350.0635.5	BAS GOT GG 6 M25 M20	A 5	Kabelverschraubung (KV), IP65 / Cable gland (CG), IP65
70.350.0635.4	BAS GOT GG 6 M25 M20	A 4	KV mit Zugentlastung, IP54 / CG with strain relief, IP54
70.350.0635.3	BAS GOT GG 6 M25 M20	A 3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 / CG with strain relief and bend support, IP54
70.350.0635.2	BAS GOT GG 6 M25 M20	A 2	Zwischenschulzen / Bushing
70.350.0635.1	BAS GOT GG 6 M25 M20	A 1	Gewindebohrung / Thread hole
70.350.0635.0	BAS GOT GG 6 M25 M20	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 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		Layer: 03 Stoffschutz- und Bekleidungsstoffe nach DIN EN 12473 (1st of 2nd edition) (Content) with Wieland document 00-12473-03 (1st of 2nd of 2nd edition)	
Präzisionsgrad nach General tolerance	(M) - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen (M) - Drawing, no numerical dimensions allowed	1. Verwendung: First use:	Zeichnung Nr./Drawing No. 70.350.0635.0 13K
Werkstoff/Material Aluminium beschichtet/ coated grau/ grey	2015 2015 2015 2015	Zug/Bolt 2015 2015 2015	Name 2015 2015 2015
Made in Germany/Produced in Germany			
Typ BASIC		Bezeichnung/Title GEHAUSEOBERTE IL Baugröße 6-Kabelabgang seitlich-M20/M25 Hood size 6-cable outlet side M20/M25	