

Fiche produit

Article n° 70.350.0635.0

Capot BAS GOT GG 6 M20 A0



Article n°	70.350.0635.0
EAN	4015573616813
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.

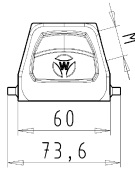
Alle Maße werden bis auf Weiteres angegeben, wenn nicht anders angegeben.

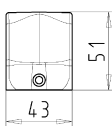
These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, if not otherwise specified.


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

Alle Maße sind in mm angegeben, wenn nicht anders angegeben.


All dimensions are in mm, unless otherwise specified.









.0




.2




.3



.4



.5



Varianten/ Variants

Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Varianten / Variants	Merkmale / Features
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 14068) / Reference system Size (ISO 14068):

(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

(Dieses ISO-Standards beschreibt das Umhüllungsprinzip. Entsprechend dem Umhüllungsprinzip sind die Abweichungen von Form und Position durch die Größertoleranzen begrenzt.)

Preferential nach General tolerance: (M) - Zeichnung, keine besonderen Abmessungen / Drawing, no special modifications allowed

1. Verwendung: First size: 70.350.0635.0 13K

Zeichnung Nr. / Drawing No. 70.350.0635.0 13K

Material	Material	Material	Material	Material	Material
Aluminium	beschichtet / coated	grün / green	mit 0,1 / 0,1 L	Typ	Bezeichnung / Title
Aluminium	beschichtet / coated	grün / green	mit 0,1 / 0,1 L	revos BASIC	GEHAUSEOBERTE IL

Bohrgröße 6-Kabelabgang seitlich M20/M25
Hole size 6-cable outlet side M20/M25

08-FEM-09/916