

Fiche produit

Article n° 76.362.6435.1

Capot BAS GOT GI 24H M40 A1



Article n°	76.362.6435.1
EAN	4015573802353
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)	Autre
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	24H
Model	Fiche
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	Au-dessus de
Type de câble	fil
Avec presse-étoupe	Aucun
Taille du filetage M	40
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	120 mm
largeur	43 mm
hauteur	76 mm

Dessin technique

Varianten/ Variants

.0

.2

.3

.4

.5

73.352.6435.5	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65	
73.352.6435.4	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54	
73.352.6435.3	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54	
73.352.6435.2	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A2	Zwischenstutzen /Bushing	
73.352.6435.1	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A1	Gewindebohrung /Thread hole	X
73.352.6435.0	BAS GOT GI 24H	M0 M25 A0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54	
Bestellnummer /Order number		Typ /Type	Varianten /Variants	dec-11

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

Toleranzierung Size ISO 14005(2)/Tolerance system Size ISO 14005(2)		Series <input checked="" type="checkbox"/> Staffweis- und Detailtoleranzliste nach ISO-TM-05/03 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)		Conformity with Wieland document: U0-TM-05/03 (list of prohibited / see foreign languages) to be observed!	
Freitoleranz nach DIN ISO 2768 - m	(AB) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen (AB) - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: -		Blatt: 1	von: 1
Werkstoff /Material: Aluminium		2016	Tag/Dat: 13.08.	Name: Treschow	
Oberfläche: beschichtet/ coated		Ersatz für/Replacement for: -		Zeichnung Nr. /Drawing No. 76.352.6435.0 13K	
Maßstab: 1:1		Menge: -		Menge: -	
Vo: mm Ø11, /Sart., mm		Ersatz für/Replacement for: -		Menge: -	
www.wieland-electric.com		Type: BASIC		Benennung/Title: GEHAUSEBERTE IL	
www.wieland-electric.com		revoS		Baugröße 24H-Kabelabgang 1x M25/M32/M40 oben /Hood size 24H-cable outlet 1x M25/M32/M40 above	

76.352.6435.0_2 CADW3028 Treschow 2014-08-14T14:19:07 1.000