

Fiche produit

Article n° 76.354.6435.0

Capot BAS GOT GI 24HM32 50 A0



Article n°	76.354.6435.0
EAN	4015573642065
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

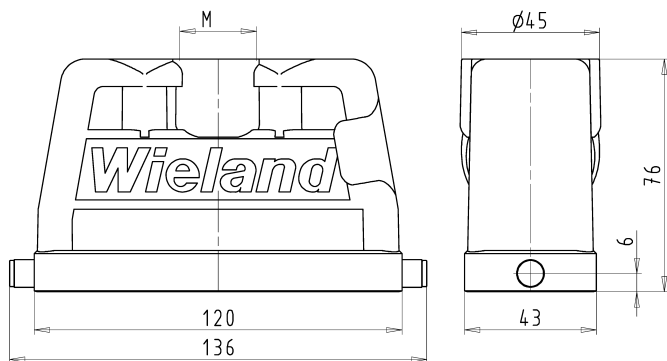
général

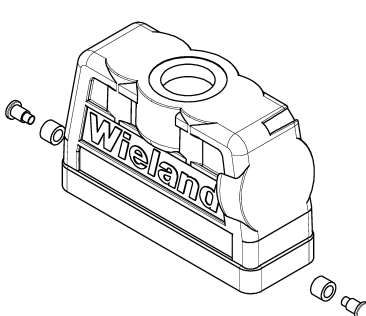
matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	Avec revêtement en poudre
Degré de protection (IP)	IP54
Résistant aux UV	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

Model


DIN-taille	24H
Model	Fiche
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	Au-dessus de
Type de câble	Ecrou presse-étoupe
Avec presse-étoupe	Oui
Taille du filetage M	32
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


62 52	.6435.5	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65	
62 52	.6435.4	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54	
62 52	.6435.3	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54	
62 52	.6435.2	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A2	Zwischenstutzen /Bushing	
62 52	.6435.1	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A1	Gewindebohrung /Thread hole	X
62 52	.6435.0	BAS GOT GI 24H	M0 M2	A0	Kabelverschraubung(KV), IP54 /Cable gland(CG), IP54	
Bestellnummer /Order number		Typ /Type		Varianten /Variants		der- gestalt /Form
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.					www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	

Toleranzierung Size ISO 14006(2)/Tolerance system Size ISO 14006(2)		Series		Staffelungs- und Detailtoleranzliste nach DIN 9134(3) 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-T0M-05/03 (list of prohibited / see foreign languages) to be observed!	
Freitoleranz nach General tolerance		DIN ISO 2768 - m		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:	
						Zeichnung Nr. /Drawing No.	
						76.352.6435.0 13K	
						Maße in mm/dimensions are in mm	
						Ersatz für/Replacement for:	
						Typ Designation/Title	
						GEHAUSEBERTE IL	
						Baugröße 24H-Kabelabgang 1x M25/M32/M40 oben Hood size 24H-cable outlet 1x M25/M32/M40 above	
Index Änderung/Revision		www.wieland-electric.com		wieland revos BASIC			

76.352643501.3K_2 CADW3028 Treschow 2014-08-14T14:19:07 1.000

DU-MEE-01/14