

Fiche produit

Article n° 73.365.6435.1

Capot BAS GOT GD 24HM40 A1



Article n°	73.365.6435.1
EAN	4015573857834
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

matière du boîtier	aluminium
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

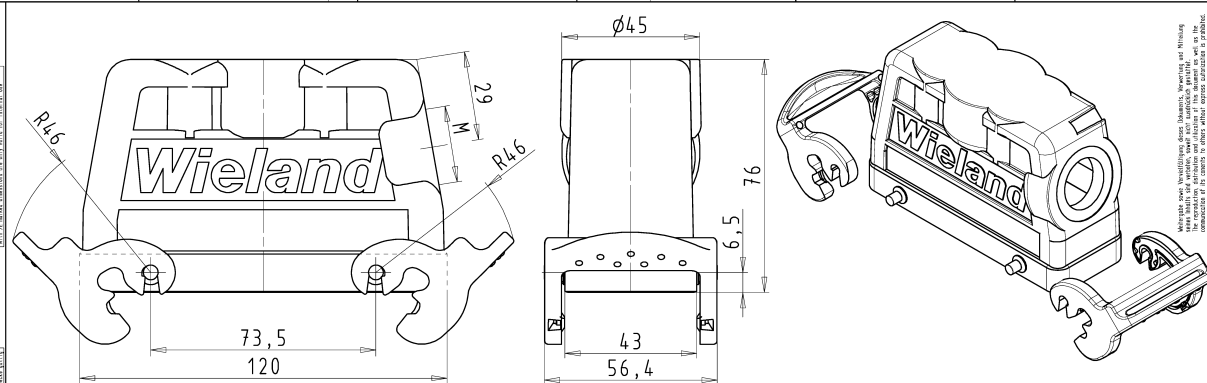
DIN-taille	24H
Model	Fiche
Mecanisme de verrouillage	Double levier de verrouillage
entrée de câble	De côté
Type de câble	fil
Avec presse-étoupe	Aucun
Taille du filetage M	40
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Aucun
EMC-version	Aucun
Longueur	120 mm
largeur	57 mm
hauteur	76 mm

Dessin technique

These dimensions will be reported in terms of delivery

These dimensions will be reported in terms of delivery

These dimensions will be reported in terms of delivery



65 55	6435.5	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	A5	Kabelverschraubung(KV), IP65 /Cable gland(CG), IP65	
65 55	6435.4	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	A4	KV mit Zugentlastung, IP54 /CG with strain relief, IP54	
65 55	6435.3	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	A3	KV mit Zugentlastung und Knickschutz, IP54 /CG with strain relief and bend support, IP54	
65 55	6435.2	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	A2	Zwischenschulzen /Bushing	
65 55	6435.1	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	A1	Dewindebohrung /Thread hole	X
65 55	6435.0	BAS GOT GD 24H M32 M25	M40 M32 M25	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
Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com**

Toleranzierung Size ISO 14095(2)/Tolerance system Size ISO 14095(2)		Series <input checked="" type="checkbox"/> Staffversion- und Detailtoleranzliste nach DIN 5003, ITR ist anzunehmen. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerance.)		Conformity with Wieland document MW 5026, ITR or ITRs if prohibited / see (except in hazardous situations) to be deleted!	
Freitoleranz nach General tolerance		DIN ISO 2768 - m		KAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	
Werkstoff / Material		Aluminium		2014	
Oberfläche / Surface		beschichtet / coated		11.08. Freschen	
Maßstab / Scale		1:1		grau / grey	
Vo.		mm		mm	
Ersatz für / Replacement for				Typ	
Index		www.wieland		revoS	
Änderung / Revision		www.wieland-electric.com		BASIC	

Zeichnung Nr. / Drawing No. **73.355.6435.0 13K**

Maße in mm / Dimensions are in mm

GEHAUSEOBERTE IL

Baugröße 24H-Kabelabgang 1x M25/M32/M40 seitlich
Hood size 24H-cable outlet 1x M25/M32/M40 side