

Fiche produit

Article n° 71.340.1635.1

Bas BAS GUT GR 16 M25 A1



Article n°	71.340.1635.1
EAN	4015573624849
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

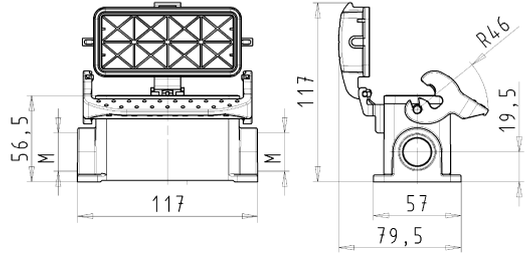
général

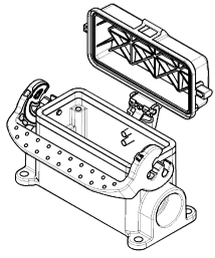
matière du boîtier	aluminium
Couleur	gris
Surface	Avec revêtement en poudre
Degré de protection (IP)	Autre
Résistant aux UV	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

Model

DIN-taille	16
Model	Surface de montage (base)
Mecanisme de verrouillage	Levier de verrouillage unique
entrée de câble	double face
Type de câble	fil
Avec presse-étoupe	Aucun
Taille du filetage M	25
Taille du filetage PG	
Le couvercle à charnière	Oui
EMC-version	Aucun
Longueur	117 mm
largeur	57 mm
hauteur	57 mm

Dessin technique

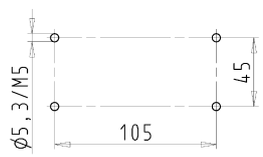




Varianten/Variants

.0	.5
	

Bohrbild /Cut out



71.340.1635.5	BAS GUT GR 16 M25 A 5	Kabelverschraubung, IP65 montiert /Cable gland, IP65 assembled	
71.340.1635.1	BAS GUT GR 16 M25 A 1	Gewindebohrung /Thread hole	X
71.340.1635.0	BAS GUT GR 16 M25 A 0	Kabelverschraubung/KVI, IP54 montiert /Cable gland/CG, IP54 assembled	
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Varianten /Variants	Arbeitspartie /Work part
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	

Fertigerzeugnis nach General tolerance	1:2	Werkstoff/Material Aluminium Beschichtung/coated grau/grays	2015 01.07. 01.01.2017	Zug/Bolt Name T	Zeichnung Nr./Drawing No. 71.340.1635.0 13K
Made in Germany/Produced in Germany					
Typ BASIC		Bezeichnung/Title GEHAUSEUNTERTEIL Baugröße 16-Kabelabgang 2xM25 Housing size 16-cable outlet 2xM25			

These dimensions will be reported, except if it is not possible. When necessary, the dimensions will be reported in mm.

When making a modification, please refer to the drawing number and the drawing title.