

Fiche produit

Article n° 71.320.1628.0

Bas BAS GUT GK 16 A



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 71.320.1628.0 |
| EAN               | 4015573225169 |
| Unité de commande | 1 Piece(s)    |

certificats/approbations



Données techniques

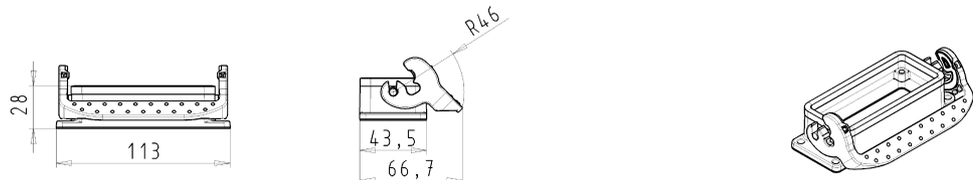
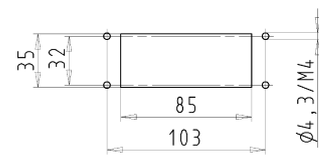
**général**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| 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                | 16                            |
| Model                     | équipement monté              |
| Mecanisme de verrouillage | Levier de verrouillage unique |
| entrée de câble           | Aucun                         |
| Type de câble             | Aucun                         |
| Avec presse-étoupe        | Aucun                         |
| Taille du filetage PG     |                               |
| Le couvercle à charnière  | Aucun                         |
| EMC-version               | Aucun                         |
| Longueur                  | 113 mm                        |
| largeur                   | 44 mm                         |
| hauteur                   | 28 mm                         |

**Dessin technique**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, with 3 significant figures.</p> <p>These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, with 3 significant figures.</p> <p>These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, with 3 significant figures.</p> |                                    | <p>71.320.1628.0 BAS GUT GK 16 A</p> <p>Bestellnummer / Order number    Typ / Type</p> <p>Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.    <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a><br/> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a></p>  |
| <p>These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, with 3 significant figures.</p> <p>These dimensions shall be reported, rounded off to 0.1 mm, with 3 significant figures.</p>   | <p><b>Bohrbild / Cut out</b></p>  | <p>Referencing Size ISO 1:2000 / Reference system Size ISO 1:2000</p> <p>This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.</p> <p>Material / Material: Aluminium, beschichtet/coated</p> <p>Scale: 1:2</p> <p>Drawing No. / Drawing No.: 71.320.1628.0 13K</p> <p>Title: GEHAUSEUNTERTEIL</p> <p>Subtitle: Bohrgröße 16 offen</p> <p>Open housing size 16</p> |