

## Fiche produit

Article n° 76.322.0760.5

Bas MIN GUT GC 7 M20 25 P5

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 76.322.0760.5 |
| EAN               | 4015573782181 |
| Unité de commande | 10 Piece(s)   |

certificats/approbations

## Données techniques

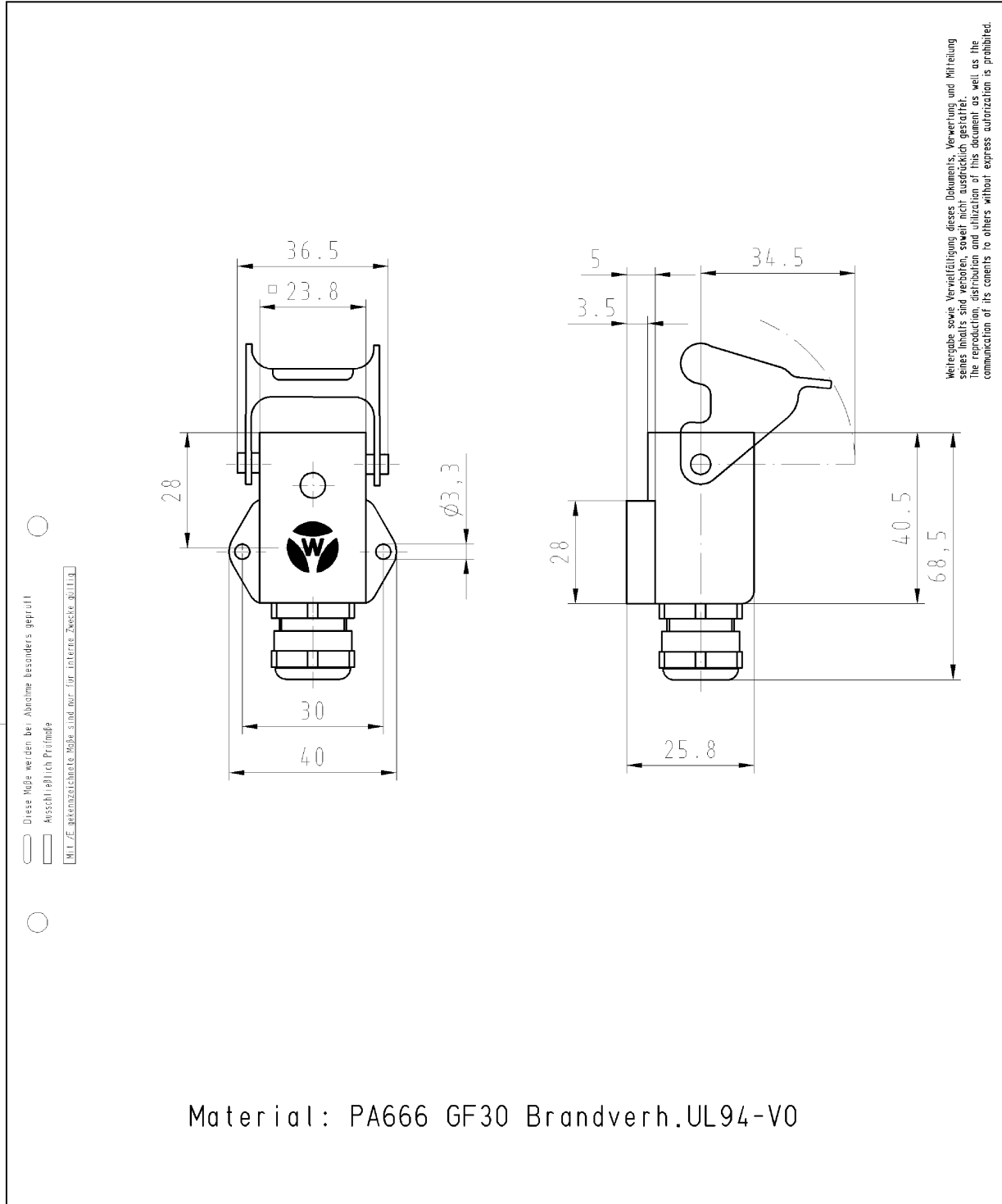
**général**

|   |            |
|---|------------|
| matière du boîtier  | Plastique  |
| Couleur   | blanc      |
| Surface   | Non-traité |
| Degré de protection (IP)  | IP65       |
| Résistant aux UV  | Oui        |
| classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94 | V0         |
| Température de fonctionnement min.                                    | -40 °C     |
| Portée max de température.  | 120 °C     |

**Model**


|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| DIN-taille                | 3                             |
| Model                     | Surface de montage (base)     |
| Mecanisme de verrouillage | Levier de verrouillage unique |
| entrée de câble           | au-dessous                    |
| Type de câble             | Ecrou presse-étoupe           |
| Avec presse-étoupe        | Oui                           |
| Taille du filetage M      | 20                            |
| Taille du filetage PG     |                               |
| Le couvercle à charnière  | Aucun                         |
| EMC-version               | Aucun                         |
| Longueur                  | 40 mm                         |
| largeur                   | 27,3 mm                       |
| hauteur                   | 68,5 mm                       |

## Dessin technique



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Dokuments, in welcher Form und durch welche Mittel geschieht, ist ohne die  
 Genehmigung der Verfasserin und Verlegerin dieses Dokuments, soweit es die  
 Kommunikation der Erfindung betrifft, ist ohne die Genehmigung der Erfindung  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Material: PA666 GF30 Brandverh.UL94-V0

|  |               |   |        |   |  |                   |  |
|--|---------------|---|--------|---|--|-------------------|--|
| Freitoleranz nach DIN -  |               | CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen |        | 1.Verwendung: -   |  | Bl.: 1 von 1      |  |
|  | Maßstab       | 2004  | Tag    | Name  |  | Zeichnung Nr.     |  |
|  | %             | Entworfen                                   | 14.05. | Treschan  |  | 76.322.0760.5 01K |  |
|  |               | Geprüft                                     | -      | -   |  | Index             |  |
|  |               | Normgepr.                                   | -      | -   |  | Ersatz für: -     |  |
|  <b>wieland</b><br>Elektrische Verbindungen |               | Benennung                                   |        | <b>GEHAEUSEUNTERTE IL</b><br>IP68 - Verschraubung M 20<br>7 - polig |  |                   |  |
| Buchstabe  | Datum / Blatt |   |        |   |  |                   |  |
| Änderung   |               |   |        |   |  |                   |  |

|      |
|------|
| A    |
| 1    |
| 2    |
| 3    |
| 4    |
| 5    |
| 6    |
| 7    |
| 8    |
| 9    |
| 10   |
| 11   |
| 12   |
| 13   |
| 14   |
| 15   |
| 16   |
| 17   |
| 18   |
| 19   |
| 20   |
| M1   |
| M2   |
| M3   |
| L    |
| G    |
| i    |
| 11.1 |
| 12.1 |
| 1.1  |

76.3220760501K\_4 CAD028 Trechan 2004-05-17T13:57:40 1.000

