

## fiche - avec bornes à vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



| <b>Description de l'article</b>      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Référence                            | 2187             |
| EAN                                  | 4024941021876    |
| Groupe de produits                   | fiche TE         |
| Intensité                            | 63A              |
| Nombre de pôles                      | 5p               |
| Disposition des phases               | 3P+N+PE          |
| Emplacement du contact de protection | 4h               |
| Tension                              | 57/100 à 75/130V |

**Description de l'article**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Fréquence                        | 50 et 60Hz  |
| Indice de protection             | IP67  |
| Code couleur                     | jaune   |
| Couleur de l'appareil            | collet jaune RAL 1012, coulisseau de commande gris RAL 7035, capot gris RAL 7035, presse-étoupe gris RAL 7035 |
| Connectique                      | bornes à vis en bornes à cage   |
| Section maximale des conducteurs | 16,0 mm <sup>2</sup>  |
| Entrée de câble                  | raccord à écrou   |
| Hauteur de l'appareil en mm      | 234mm   |
| Largeur de l'appareil en mm      | 114mm   |
| Profondeur de l'appareil en mm   | 114mm   |
| Matériau du boîtier              | polyamide   |
| Contacts                         | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé                 |

**Autres caractéristiques techniques**

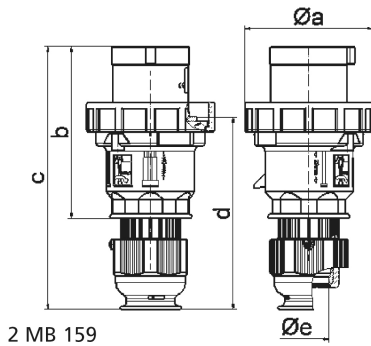
|  |  |
|--|--|
|  | Pour des câbles de diamètre entre 16mm min. et 36mm max., Les parties du boîtier sont reliées sans vis par une fermeture à encliquetage. Ouverture possible à l'aide d'un tournevis, Avec presse-étoupe MULTI-GRIP TE, décharge de traction intégrée, orifices d'écoulement d'eau supplémentaires et vis d'arrêt |
|--|--|

**Données logistiques**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Poids unitaire   | 0.725 Kg / null |
| Type d'emballage | null            |

**Données logistiques**

|          |               |
|----------|---------------|
| Contenu  | 5 ST          |
| EAN      | 4024941832229 |
| Longueur | 325 mm        |
| Largeur  | 217 mm        |
| Hauteur  | 210 mm        |
| Poids    | 3,827 kg      |
| Volume   | 13 588,4 ccm  |



| Ampere Polzahl             | 63<br>3 | 63<br>4 | 63<br>5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|
| a ø                        | 113,5   | 113,5   | 113,5   |
| b                          | 153,0   | 153,0   | 153,0   |
| c                          | 233,0   | 233,0   | 233,0   |
| d                          | 171,0   | 171,0   | 171,0   |
| e ø                        | 36,0    | 36,0    | 36,0    |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 6       | 6       | 6       |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 16      | 16      | 16      |