

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



| Description de l'article             |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Référence                            | 2181          |
| EAN                                  | 4024941021814 |
| Groupe de produits                   | fiche TE      |
| Intensité                            | 63A           |
| Nombre de pôles                      | 3p            |
| Disposition des phases               | 2P+PE         |
| Emplacement du contact de protection | 6h            |
| Tension                              | 200 à 250V    |

| Description de l'article         |  |
|----------------------------------|--|
| Fréquence                        | 50 et 60Hz   |
| Indice de protection             | IP67   |
| Code couleur                     | bleu   |
| Couleur de l'appareil            | coulisseau de commande gris RAL 7035, collet bleu RAL 5015, anneau baïonnette gris RAL7035, 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      | 0.59 Kg / null |
| Type d'emballage    | null           |

| Données logistiques |               |
|---------------------|---------------|
| Contenu             | 1 ST          |
| EAN                 | 4024941021814 |
| Longueur            | 114 mm        |
| Largeur             | 114 mm        |
| Hauteur             | 234 mm        |
| Poids               | 0,591 kg      |
| Volume              | 3 041,064 ccm |
| Type d'emballage    | null          |
| Contenu             | 5 ST          |
| EAN                 | 4024941964463 |
| Longueur            | 325 mm        |
| Largeur             | 217 mm        |
| Hauteur             | 210 mm        |
| Poids               | 3,156 kg      |
| Volume              | 13 588,4 ccm  |

