

Bals

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



| Description de l'article | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|--|
| Référence | 31723 | | |
| EAN | 4024941317238 | | |
| Groupe de produits | prolongateur TE | | |
| Intensité | 63A | | |
| Nombre de pôles | 3p | | |
| Disposition des phases | 2P+PE | | |
| Emplacement du contact de protection | 7h | | |
| Tension | 480 à 500V | | |

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



Bals

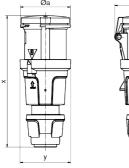
| Description de l'article | | | |
|----------------------------------|---|--|--|
| Fréquence | 50 et 60Hz | | |
| Indice de protection | IP44 | | |
| Code couleur | noir | | |
| Couleur de l'appareil | collet noir RAL 9005, coulisseau de commande noir RAL 9005, null, null | | |
| Connectique | bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex | | |
| Section maximale des conducteurs | 16,0 mm² | | |
| Entrée de câble | raccord à écrou | | |
| Hauteur de l'appareil en mm | 252mm | | |
| Largeur de l'appareil en mm | 97mm | | |
| Profondeur de l'appareil en mm | 109mm | | |
| Matériau du boîtier | polyamide | | |
| Contacts | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé | | |

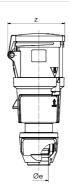
| Autres caractéristiques techniques | | | |
|------------------------------------|---|--|--|
| | Pour des câbles de diamètre entre 16mm min. et 36mm max., Les parties du boîtier sont reliées sans vis par une fermeture à encliquetage. Ouverture possible à l'aide d'un tournevis, avec presse-étoupe MULTI-GRIP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

| Données logistiques | | |
|---------------------|----------------|--|
| Poids unitaire | 0.61 Kg / null | |
| Type d'emballage | null | |
| Contenu | 1 ST | |



Données logistiques EAN 4024941317238 Longueur 110 mm Largeur 98 mm Hauteur 253 mm Poids 0,611 kg Volume 2727,34 ccm Type d'emballage null 5 ST Contenu EAN 4024941834865 Longueur 325 mm Largeur 217 mm Hauteur 210 mm Poids 3,252 kg Volume 13588,4 ccm





| Ampere Polzahl | 63 3 | 63 4 | 63 5 | |
|-------------------|---------|---------|---------|--|
| ø a | 95,0 | 95,0 | 95,0 | |
| ø e | 36,0 | 36,0 | 36,0 | |
| X | 251,0 | 251,0 | 251,0 | |
| У | 97,0 | 97,0 | 97,0 | |
| Z | 109,0 | 109,0 | 109,0 | |
| Cond. mm² min | 6,0 | 6,0 | 6,0 | |
| Cond. mm² max | 16,0 | 16,0 | 16,0 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |





