

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



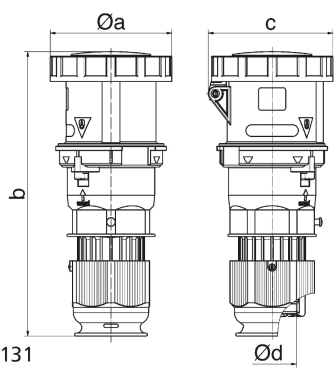
| Description de l'article | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Référence | 3190 |
| EAN | 4024941031905 |
| Groupe de produits | prolongateur TE |
| Intensité | 125A |
| Nombre de pôles | 3p |
| Disposition des phases | 2P+PE |
| Emplacement du contact de protection | 4h |
| Tension | 100 à 130V |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|--|
| Fréquence | 50 et 60Hz |
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | jaune |
| Couleur de l'appareil | couv. rabatt. jaune RAL 1012, anneau baïonnette gris RAL7035, capot gris RAL 7035, presse-étoupe gris RAL 7035, collet gris RAL 7035 |
| Connectique | bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex |
| Section maximale des conducteurs | 50,0 mm ² |
| Entrée de câble | raccord à écrou |
| Hauteur de l'appareil en mm | 295mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 125mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 128mm |
| 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 26mm min. et 50mm max., Avec presse-étoupe MULTI-GRIP TE, décharge de traction intégrée, orifices d'écoulement d'eau supplémentaires et vis d'arrêt |

| Données logistiques | |
|---------------------|----------------|
| Poids unitaire | 1.13 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 4024941031905 |
| Longueur | 128 mm |
| Largeur | 125 mm |
| Hauteur | 295 mm |
| Poids | 1,131 kg |
| Volume | 4 720 ccm |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 5 ST |
| EAN | 4024941835367 |
| Longueur | 345 mm |
| Largeur | 345 mm |
| Hauteur | 217 mm |
| Poids | 5,985 kg |
| Volume | 24 276 ccm |



| Ampere | 125 | 125 | 125 | | | | |
|----------------------------|-------|-------|-------|--|--|--|--|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | | | | |
| a ø | 125,0 | 125,0 | 125,0 | | | | |
| b | 295,0 | 295,0 | 295,0 | | | | |
| c | 128,0 | 128,0 | 128,0 | | | | |
| d ø | 50,0 | 50,0 | 50,0 | | | | |
| Leiter mm ² min | 16 | 16 | 16 | | | | |
| Leiter mm ² max | 50 | 50 | 50 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

3 MB 131