

prolongateurs - avec presse-étoupe MULTI-GRIP



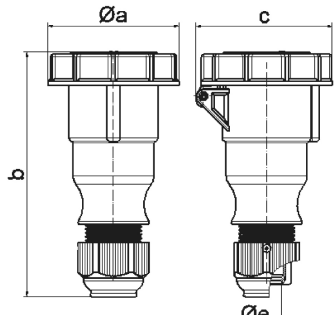
| Description de l'article | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------|
| Référence | 310346 |
| EAN | 4024941097253 |
| Groupe de produits | prolongateur TLS avec presse-étoupe MULTI-GRIP |
| Intensité | 16A |
| Nombre de pôles | 5p |
| Disposition des phases | 3P+N+PE |
| Emplacement du contact de protection | 6h |
| Tension | 200/346 à 240/415V |
| Fréquence | 50 et 60Hz |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | rouge |
| Couleur de l'appareil | couv. rabatt. rouge RAL 3000, boîtier rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, presse-étoupe gris RAL 7035 |
| Connectique | avec borne à vis |
| Section maximale des conducteurs | 2,5 mm ² |
| Entrée de câble | raccord à écrou |
| Hauteur de l'appareil en mm | 160mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 87mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 92mm |
| Matériau du boîtier | polyamide |
| Contacts | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Le boîtier est monobloc, avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée, Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max. |

| Données logistiques | |
|---------------------|----------------|
| Poids unitaire | 0.22 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941097253 |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Longueur | 92 mm |
| Largeur | 87 mm |
| Hauteur | 160 mm |
| Poids | 0,221 kg |
| Volume | 1 280,64 ccm |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 10 ST |
| EAN | 4024941825528 |
| Longueur | 258 mm |
| Largeur | 183 mm |
| Hauteur | 212 mm |
| Poids | 2,352 kg |
| Volume | 8 750 ccm |



3 MB 81

| Ampere | 16 | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a ø | 70,5 | 78,0 | 86,5 | 94,0 | 94,0 | 101,5 |
| b | 154,0 | 155,0 | 160,0 | 190,0 | 190,0 | 190,0 |
| c | 77,0 | 83,0 | 93,0 | 99,0 | 99,0 | 107,0 |
| e ø | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 23,0 | 23,0 | 23,0 |
| Leiter mm ² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |