

prolongateurs - avec presse-étoupe MULTI-GRIP



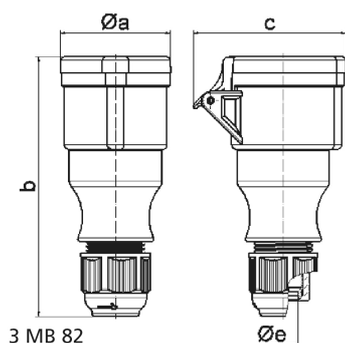
| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--|
| Référence | 31006-TLS |
| EAN | 4024941199384 |
| Groupe de produits | prolongateur TLS avec presse-étoupe MULTI-GRIP |
| Intensité | 16A |
| Nombre de pôles | 4p |
| Disposition des phases | 3P+PE |
| Emplacement du contact de protection | 7h |
| Tension | 480 à 500V |
| Fréquence | 50 et 60Hz |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|---|
| Indice de protection | IP44 |
| Code couleur | noir |
| Couleur de l'appareil | boîtier noir RAL 9005, couv. rabatt. noir RAL 9005, 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 | 149mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 52mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 74mm |
| Matériau du boîtier | polyamide |
| Contacts | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu |

| 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 | 0.158 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941199384 |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Longueur | 74 mm |
| Largeur | 52 mm |
| Hauteur | 149 mm |
| Poids | 0,159 kg |
| Volume | 573,352 ccm |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 10 ST |
| EAN | 4024941841757 |
| Longueur | 275 mm |
| Largeur | 175 mm |
| Hauteur | 137 mm |
| Poids | 1,705 kg |
| Volume | 5 737,5 ccm |



| Ampere | 16 | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a ø | 51,0 | 58,0 | 65,0 | 67,0 | 67,0 | 73,0 |
| b | 145,0 | 148,0 | 156,0 | 185,0 | 185,0 | 185,0 |
| c | 74,0 | 84,0 | 90,0 | 94,0 | 94,0 | 102,0 |
| 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 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |