

s. connecteur tableau incliné - 7 pôles, plastron 85x85

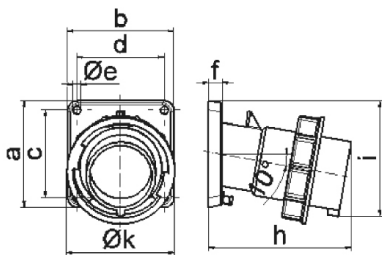


| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--|
| Référence | 27120 |
| EAN | 4024941271202 |
| Groupe de produits | socle de connecteur tableau TE incliné |
| Intensité | 32A |
| Nombre de pôles | 7p |
| Disposition des phases | 6P+PE |
| Emplacement du contact de protection | 6h |
| Tension | 400V |
| Fréquence | 50 et 60Hz |

| Description de l'article | |
|--|---|
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | rouge |
| Couleur de l'appareil | collet rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, boîtier gris RAL 7035 |
| Connectique | avec borne à vis |
| Section maximale des conducteurs | 6,0 mm ² |
| Entrée de câble | autre |
| Hauteur de l'appareil en mm | 106mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 107mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 127mm |
| Dimension verticale du plastron en mm | 85mm |
| Dimension horizontale du plastron en mm | 85mm |
| Écartement vertical entre les trous de perçage en mm | 70mm |
| Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm | 70mm |
| Matériau du boîtier | polyamide |
| Contacts | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|--------------------------|
| | L'inclinaison est de 10° |

| Données logistiques | |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire | 0.372 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941271202 |
| Longueur | 127 mm |
| Largeur | 107 mm |
| Hauteur | 106 mm |
| Poids | 0,373 kg |
| Volume | 1 440,434 ccm |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 10 ST |
| EAN | 4024941823173 |
| Longueur | 325 mm |
| Largeur | 217 mm |
| Hauteur | 210 mm |
| Poids | 3,926 kg |
| Volume | 13 588,4 ccm |



| Ampere | 16 | 32 | | | | | |
|----------------------------|-------|-------|--|--|--|--|--|
| Polzahl | 7 | 7 | | | | | |
| a | 85,0 | 85,0 | | | | | |
| b | 85,0 | 85,0 | | | | | |
| c | 70,0 | 70,0 | | | | | |
| d | 70,0 | 70,0 | | | | | |
| e ø | 6,3 | 6,3 | | | | | |
| f | 11,0 | 11,0 | | | | | |
| h | 116,0 | 127,0 | | | | | |
| i | 92,0 | 100,0 | | | | | |
| k | 86,5 | 101,5 | | | | | |
| Leiter mm ² min | 1 | 2,5 | | | | | |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 6 | | | | | |

5 MB 183