

## socle de prise tableau droit - plastron 107x100 fixation 85x77

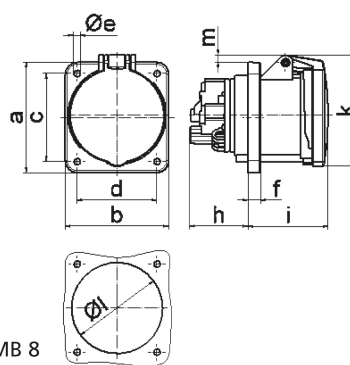


| Description de l'article             |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Référence                            | 1307                         |
| EAN                                  | 4024941013079                |
| Groupe de produits                   | socle de prise tableau droit |
| Intensité                            | 63A                          |
| Nombre de pôles                      | 3p                           |
| Disposition des phases               | 2P+PE                        |
| Emplacement du contact de protection | 6h                           |
| Tension                              | 200 à 250V                   |

| Description de l'article                               |   |
|--|---|
| Fréquence  | 50 et 60Hz  |
| Indice de protection                                   | IP44  |
| Code couleur   | bleu  |
| Couleur de l'appareil                                  | couv. rabatt. bleu RAL 5015, boîtier gris RAL 7035  |
| Connectique  | bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex   |
| Section maximale des conducteurs                       | 25,0 mm <sup>2</sup>  |
| Entrée de câble  | autre   |
| Hauteur de l'appareil en mm                            | 114mm   |
| Largeur de l'appareil en mm                            | 100mm   |
| Profondeur de l'appareil en mm                         | 134mm   |
| Dimension verticale du plastron en mm                  | 107mm   |
| Dimension horizontale du plastron en mm                | 100mm   |
| Écartement vertical entre les trous de perçage en mm   | 85mm  |
| Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm | 77mm  |
| Matériau du boîtier                                    | polyamide   |
| Contacts   | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé |

| Données logistiques |                 |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire      | 0.415 Kg / null |
| Type d'emballage    | null            |

| Données logistiques |               |
|---------------------|---------------|
| Contenu             | 1 ST          |
| EAN                 | 4024941013079 |
| Longueur            | 134 mm        |
| Largeur             | 100 mm        |
| Hauteur             | 114 mm        |
| Poids               | 0,416 kg      |
| Volume              | 1 527,6 ccm   |
| Type d'emballage    | null          |
| Contenu             | 5 ST          |
| EAN                 | 4024941953900 |
| Longueur            | 295 mm        |
| Largeur             | 185 mm        |
| Hauteur             | 215 mm        |
| Poids               | 2,239 kg      |
| Volume              | 9 975 ccm     |



4 MB 8

| Ampere Polzahl | 63 3  | 63 4  | 63 5  |  |  |  |
|----------------|-------|-------|-------|--|--|--|
| a              | 107,0 | 107,0 | 107,0 |  |  |  |
| b              | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |
| c              | 85,0  | 85,0  | 85,0  |  |  |  |
| d              | 77,0  | 77,0  | 77,0  |  |  |  |
| e ø            | 6,5   | 6,5   | 6,5   |  |  |  |
| f              | 12,0  | 12,0  | 12,0  |  |  |  |
| h              | 56,5  | 56,5  | 56,5  |  |  |  |
| i              | 77,0  | 77,0  | 77,0  |  |  |  |
| k              | 110,0 | 110,0 | 110,0 |  |  |  |
| l ø            | 88,0  | 88,0  | 88,0  |  |  |  |
| m              | 7,0   | 7,0   | 7,0   |  |  |  |
| Leiter mm² min | 6     | 6     | 6     |  |  |  |
| Leiter mm² max | 25    | 25    | 25    |  |  |  |