

## socle de prise mural - avec fixation externe



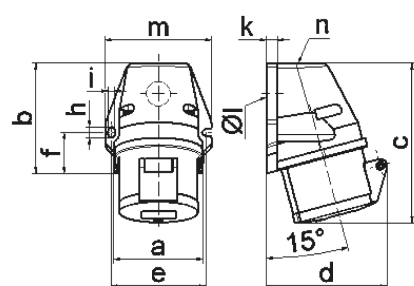
| Description de l'article             |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Référence                            | 11765                 |
| EAN                                  | 4024941117654         |
| Groupe de produits                   | Socle de prise saille |
| Intensité                            | 16A                   |
| Nombre de pôles                      | 3p                    |
| Disposition des phases               | 2P+PE                 |
| Emplacement du contact de protection | 6h                    |
| Tension                              | 200 à 250V            |
| Fréquence                            | 50 et 60Hz            |

| Description de l'article         |                                                                                                         |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indice de protection             | IP44                                                                                                    |
| Code couleur                     | bleu                                                                                                    |
| Couleur de l'appareil            | collet bleu RAL 5015, couv. rabatt. bleu RAL 5015, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035 |
| Connectique                      | avec borne à vis                                                                                        |
| Section maximale des conducteurs | 4,0 mm <sup>2</sup>                                                                                     |
| Entrée de câble                  | 1xM20 en haut                                                                                           |
| Hauteur de l'appareil en mm      | 130mm                                                                                                   |
| Largeur de l'appareil en mm      | 72mm                                                                                                    |
| Profondeur de l'appareil en mm   | 86mm                                                                                                    |
| Dimensions du boîtier            | 90x72 mm (HxL)                                                                                          |
| Matériau du boîtier              | polyamide                                                                                               |
| Contacts                         | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu                                      |

| Autres caractéristiques techniques |                                                                               |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
|                                    | L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois dans le sol |

| Données logistiques |                 |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire      | 0.175 Kg / null |
| Type d'emballage    | null            |
| Contenu             | 1 ST            |
| EAN                 | 4024941117654   |

| Données logistiques |               |
|---------------------|---------------|
| Longueur            | 86 mm         |
| Largeur             | 72 mm         |
| Hauteur             | 130 mm        |
| Poids               | 0,176 kg      |
| Volume              | 804,96 ccm    |
| Type d'emballage    | null          |
| Contenu             | 10 ST         |
| EAN                 | 4024941827980 |
| Longueur            | 245 mm        |
| Largeur             | 177 mm        |
| Hauteur             | 185 mm        |
| Poids               | 1,883 kg      |
| Volume              | 7 140 ccm     |



1 MB 19

| Ampere Polzahl | 16 3  | 16 4  | 16 5  | 32 3  | 32 4  | 32 5  |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| a              | 59,5  | 72,4  | 72,4  | 79,1  | 79,1  | 79,1  |
| b              | 90,0  | 90,0  | 90,0  | 92,0  | 92,0  | 92,0  |
| c              | 130,0 | 130,0 | 131,0 | 142,0 | 142,0 | 142,0 |
| d              | 85,0  | 96,0  | 98,0  | 103,0 | 103,0 | 106,0 |
| e              | 62,0  | 77,0  | 77,0  | 84,0  | 84,0  | 84,0  |
| f              | 33,5  | 33,5  | 33,5  | 30,0  | 30,0  | 30,0  |
| h              | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   |
| i              | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   |
| k              | 8,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   |
| l ø            | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  |
| m              | 72,0  | 87,0  | 87,0  | 94,0  | 94,0  | 94,0  |
| n              | M20   | M25   | M25   | M25   | M25   | M25   |
| Leiter mm² min | 1,5   | 1,5   | 1,5   | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm² max | 4     | 4     | 4     | 10    | 10    | 10    |