

## socle de prise mural - dimensions du boîtier 126x83



### Description de l'article

|                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Référence                            | 11984                          |
| EAN                                  | 4024941119849                  |
| Groupe de produits                   | s.prise mural Quick-Connect TE |
| Intensité                            | 32A                            |
| Nombre de pôles                      | 4p                             |
| Disposition des phases               | 3P+PE                          |
| Emplacement du contact de protection | 6h                             |
| Tension                              | 380 à 415V                     |
| Fréquence                            | 50 et 60Hz                     |

**Description de l'article**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Indice de protection             | IP44   |
| Code couleur                     | rouge  |
| Couleur de l'appareil            | couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, collet gris RAL 7035 |
| Connectique                      | technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex          |
| Section maximale des conducteurs | 10,0 mm <sup>2</sup>   |
| Entrée de câble                  | 1xM25 en haut, 2xM25 en bas  |
| Hauteur de l'appareil en mm      | 156mm  |
| Largeur de l'appareil en mm      | 83mm   |
| Profondeur de l'appareil en mm   | 130mm  |
| Dimensions du boîtier            | 126x83 mm (HxL)  |
| Matériau du boîtier              | polyamide  |
| Contacts                         | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé            |

**Autres caractéristiques techniques**

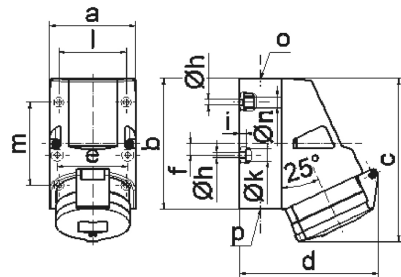
|  |   |
|--|---|
|  | L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée deux fois en bas |
|  | La partie inférieure du boîtier peut être pivotée de 180°                 |
|  | 4 trous de fixation défonçables se trouvent dans le fond du boîtier       |

**Données logistiques**

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Poids unitaire | 0.359 Kg / null |
|----------------|-----------------|

**Données logistiques**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type d'emballage | null          |
| Contenu          | 1 ST          |
| EAN              | 4024941119849 |
| Longueur         | 130 mm        |
| Largeur          | 83 mm         |
| Hauteur          | 156 mm        |
| Poids            | 0,36 kg       |
| Volume           | 1683,24 ccm   |
| Type d'emballage | null          |
| Contenu          | 10 ST         |
| EAN              | 4024941820257 |
| Longueur         | 330 mm        |
| Largeur          | 216 mm        |
| Hauteur          | 260 mm        |
| Poids            | 3,816 kg      |
| Volume           | 17062,5 ccm   |



1 MB 2

| Ampere<br>Polzahl          | 16<br>4 | 16<br>5 | 32<br>3 | 32<br>4 | 32<br>5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a                          | 83,0    | 83,0    | 83,0    | 83,0    | 83,0    |
| b                          | 126,0   | 126,0   | 126,0   | 126,0   | 126,0   |
| c                          | 153,0   | 155,0   | 155,0   | 155,0   | 155,0   |
| d                          | 127,0   | 130,0   | 130,0   | 130,0   | 136,0   |
| e                          | 68,0    | 68,0    | 68,0    | 68,0    | 68,0    |
| f                          | 11,0    | 11,0    | 11,0    | 11,0    | 11,0    |
| h ø                        | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     |
| i                          | 6,5     | 6,5     | 6,5     | 6,5     | 6,5     |
| k ø                        | 12,0    | 12,0    | 12,0    | 12,0    | 12,0    |
| l                          | 65,0    | 65,0    | 65,0    | 65,0    | 65,0    |
| m                          | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    |
| n ø                        | 10,0    | 10,0    | 10,0    | 10,0    | 10,0    |
| o                          | M25     | M25     | M25     | M25     | M25     |
| p                          | 2 x M25 |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1,5     | 1,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 4       | 4       | 10      | 10      | 10      |