

socle de prise mural, résistant aux produits chimiques -  
dimensions du boîtier 460x180



| <b>Description de l'article</b>      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Référence                            | 11813                   |
| EAN                                  | 4024941118132           |
| Groupe de produits                   | socle de prise mural TE |
| Intensité                            | 125A                    |
| Nombre de pôles                      | 4p                      |
| Disposition des phases               | 3P+PE                   |
| Emplacement du contact de protection | 6h                      |
| Tension                              | 380 à 415V              |

**Description de l'article**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Fréquence                        | 50 et 60Hz   |
| Indice de protection             | IP67   |
| Code couleur                     | rouge  |
| Couleur de l'appareil            | anneau baïonnette beige clair, partie sup. beige clair, couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf. boîtier beige clair, vis boîtier beige clair |
| Connectique                      | bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex  |
| Section maximale des conducteurs | 70,0 mm <sup>2</sup>   |
| Entrée de câble                  | 1xM40 en haut, 1xM50/M40 bas   |
| Hauteur de l'appareil en mm      | 512mm  |
| Largeur de l'appareil en mm      | 180mm  |
| Profondeur de l'appareil en mm   | 210mm  |
| Dimensions du boîtier            | 460x180 mm (HxL)   |
| Matériau du boîtier              | Polycarbonate - Polyéthylène téréphthalate beige clair   |
| 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 deux fois en bas

**Données logistiques**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Poids unitaire   | 3.005 Kg / null |
| Type d'emballage | null            |

**Données logistiques**

|          |               |
|----------|---------------|
| Contenu  | 1 ST          |
| EAN      | 4024941118132 |
| Longueur | 560 mm        |
| Largeur  | 215 mm        |
| Hauteur  | 260 mm        |
| Poids    | 3,467 kg      |
| Volume   | 26 400 ccm    |

| Ampere Polzahl | 125 3  | 125 4  | 125 5  |
|----------------|--------|--------|--------|
| a              | 180,0  | 180,0  | 180,0  |
| b              | 460,0  | 460,0  | 460,0  |
| c              | 160,0  | 160,0  | 160,0  |
| d              | 440,0  | 440,0  | 440,0  |
| e              | 208,0  | 208,0  | 208,0  |
| f              | 510,0  | 510,0  | 510,0  |
| g ø            | 8,3    | 8,3    | 8,3    |
| h              | 6,5    | 6,5    | 6,5    |
| i              | M40    | M40    | M40    |
| k              | M40/50 | M40/50 | M40/50 |
| Leiter mm² min | 25     | 25     | 25     |
| Leiter mm² max | 70     | 70     | 70     |