

# socle de prise tableau incliné - plastron 85x85, fixation 70x70



## Description de l'article

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Référence                            | 12864  |
| EAN                                  | 4024941128643                                |
| Groupe de produits                   | socle de prise tableau Quick-Connect incliné |
| Intensité                            | 16A  |
| Nombre de pôles                      | 4p   |
| Disposition des phases               | 3P+PE  |
| Emplacement du contact de protection | 7h   |
| Tension                              | 480 à 500V                                   |

**Description de l'article**

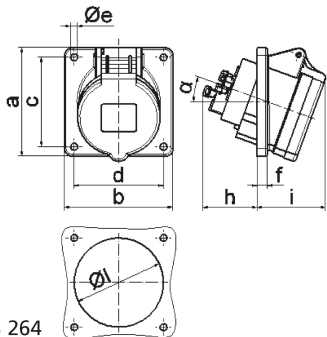
|  |   |
|--|---|
| Fréquence  | 50 et 60Hz  |
| Indice de protection                                   | IP44  |
| Code couleur   | noir  |
| Couleur de l'appareil                                  | couv. rabatt. noir RAL 9005, boîtier gris RAL 7035  |
| Connectique  | technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex |
| Section maximale des conducteurs                       | 4,0 mm <sup>2</sup>   |
| Entrée de câble  | autre   |
| Hauteur de l'appareil en mm                            | 85mm  |
| Largeur de l'appareil en mm                            | 85mm  |
| Profondeur de l'appareil en mm                         | 102mm   |
| 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 polyamide, les contacts sont en laiton nu                              |

**Autres caractéristiques techniques**

L'inclinaison est de 20°

**Données logistiques**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Poids unitaire   | 0.132 Kg / null |
| Type d'emballage | null            |
| Contenu          | 1 ST            |
| EAN              | 4024941128643   |
| Longueur         | 102 mm          |
| Largeur          | 85 mm           |
| Hauteur          | 85 mm           |
| Poids            | 0,133 kg        |
| Volume           | 736,95 ccm      |
| Type d'emballage | null            |
| Contenu          | 10 ST           |
| EAN              | 4024941957823   |
| Longueur         | 245 mm          |
| Largeur          | 177 mm          |
| Hauteur          | 185 mm          |
| Poids            | 1,453 kg        |
| Volume           | 7140 ccm        |



4 MB 264

| Ampere Polzahl             | 16<br>3 | 16<br>4 | 16<br>5 | 32<br>3 | 32<br>4 | 32<br>5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a                          | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    |
| b                          | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    |
| c                          | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    |
| d                          | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    | 70,0    |
| e ø                        | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     |
| f                          | 8,0     | 8,0     | 8,0     | 8,0     | 8,0     | 8,0     |
| h                          | 46,0    | 46,0    | 46,0    | 55,0    | 55,0    | 55,0    |
| i                          | 50,0    | 51,0    | 54,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    |
| l ø                        | 57,0    | 65,0    | 70,0    | 78,0    | 78,0    | 78,0    |
| α                          | 20°     | 20°     | 20°     | 20°     | 20°     | 20°     |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1,5     | 1,5     | 1,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 4       | 4       | 4       | 10      | 10      | 10      |