

## s. connecteur tableau incliné - plastron 85x85, fixation 70x70



### Description de l'article

|                                      |                                                      |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Référence                            | 27249                                                |
| EAN                                  | 4024941272490                                        |
| Groupe de produits                   | socle de connecteur tableau Quick-Connect TE incliné |
| Intensité                            | 32A                                                  |
| Nombre de pôles                      | 5p                                                   |
| Disposition des phases               | 3P+N+PE                                              |
| Emplacement du contact de protection | 6h                                                   |
| Tension                              | 200/346 à 240/415V                                   |

**Description de l'article**

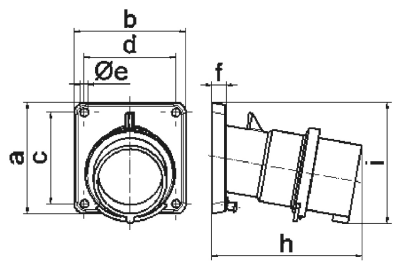
|                                                        |                                                                                               |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fréquence                                              | 50 et 60Hz                                                                                    |
| Indice de protection                                   | IP44                                                                                          |
| Code couleur                                           | rouge                                                                                         |
| Couleur de l'appareil                                  | collet rouge RAL 3000, boîtier gris RAL 7035                                                  |
| Connectique                                            | technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction                   |
| Section maximale des conducteurs                       | 6,0 mm <sup>2</sup>                                                                           |
| Entrée de câble                                        | autre                                                                                         |
| Hauteur de l'appareil en mm                            | 100mm                                                                                         |
| Largeur de l'appareil en mm                            | 85mm                                                                                          |
| Profondeur de l'appareil en mm                         | 124mm                                                                                         |
| 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 matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé |

**Autres caractéristiques techniques**

L'inclinaison est de 10°

**Données logistiques**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Poids unitaire   | 0.267 Kg / null |
| Type d'emballage | null            |
| Contenu          | 1 ST            |
| EAN              | 4024941272490   |
| Longueur         | 124 mm          |
| Largeur          | 85 mm           |
| Hauteur          | 100 mm          |
| Poids            | 0,268 kg        |
| Volume           | 1 054 ccm       |
| Type d'emballage | null            |
| Contenu          | 10 ST           |
| EAN              | 4024941941051   |
| Longueur         | 295 mm          |
| Largeur          | 185 mm          |
| Hauteur          | 215 mm          |
| Poids            | 2,834 kg        |
| Volume           | 9 975 ccm       |



| Ampere<br>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                        | 6,3     | 6,3     | 6,3     | 6,3     | 6,3     | 6,3     |
| f                          | 11,0    | 11,0    | 11,0    | 11,0    | 11,0    | 11,0    |
| h                          | 104,0   | 110,0   | 116,0   | 121,0   | 121,0   | 127,0   |
| i                          | 83,0    | 90,0    | 92,0    | 96,0    | 96,0    | 100,0   |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1       | 1       | 1       | 2,5     | 2,5     | 2,5     |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 2,5     | 2,5     | 2,5     | 6       | 6       | 6       |

5 MB 21