

## socle de prise tableau - modèle incliné, plastron 100x92, fixation 85x77



| Description de l'article             |  |
|--------------------------------------|--|
| Référence                            | 4235   |
| EAN                                  | 4024941042352                                |
| Groupe de produits                   | socle de prise tableau basse tension incliné |
| Intensité                            | 32A  |
| Nombre de pôles                      | 2p   |
| Disposition des phases               | 2P   |
| Emplacement du contact de protection | 4h   |
| Tension                              | 20 à 25 et 40 à 50V                          |

| Description de l'article                               |   |
|--|---|
| Fréquence  | 100 à 200Hz   |
| Indice de protection                                   | IP44  |
| Code couleur   | vert  |
| Couleur de l'appareil                                  | couv. rabatt. vert RAL 6002, boîtier gris RAL 7035                      |
| Connectique  | avec borne à vis  |
| Section maximale des conducteurs                       | 10,0 mm <sup>2</sup>  |
| Entrée de câble  | autre   |
| Hauteur de l'appareil en mm                            | 100mm   |
| Largeur de l'appareil en mm                            | 92mm  |
| Profondeur de l'appareil en mm                         | 70mm  |
| Dimension verticale du plastron en mm                  | 100mm   |
| Dimension horizontale du plastron en mm                | 92mm  |
| Écartement vertical entre les trous de perçage en mm   | 85mm  |
| Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm | 77mm  |
| Matériau du boîtier                                    | polyamide   |
| Contacts   | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
|                                    | L'inclinaison est de 20° |

| Données logistiques |                 |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire      | 0.165 Kg / null |
| Type d'emballage    | null            |
| Contenu             | 1 ST            |
| EAN                 | 4024941042352   |
| Longueur            | 70 mm           |
| Largeur             | 92 mm           |
| Hauteur             | 100 mm          |
| Poids               | 0,166 kg        |
| Volume              | 644 ccm         |
| Type d'emballage    | null            |
| Contenu             | 10 ST           |
| EAN                 | 4024941837125   |
| Longueur            | 245 mm          |
| Largeur             | 177 mm          |
| Hauteur             | 185 mm          |
| Poids               | 1,783 kg        |
| Volume              | 7 140 ccm       |



16 MB 48

| Ampere Polzahl             | 16<br>2 | 16<br>3 | 32<br>2 | 32<br>3 |  |  |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| a                          | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   |  |  |
| b                          | 92,0    | 92,0    | 92,0    | 92,0    |  |  |
| c                          | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    |  |  |
| d                          | 77,0    | 77,0    | 77,0    | 77,0    |  |  |
| e ø                        | 5,2     | 5,2     | 5,2     | 5,2     |  |  |
| f                          | 6,0     | 6,0     | 6,0     | 6,0     |  |  |
| h                          | 36,0    | 36,0    | 36,0    | 36,0    |  |  |
| i                          | 35,0    | 35,0    | 35,0    | 35,0    |  |  |
| α                          | 20°     | 20°     | 20°     | 20°     |  |  |
| l ø                        | 55,0    | 55,0    | 55,0    | 55,0    |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 4       | 4       | 4       | 4       |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 10      | 10      | 10      | 10      |  |  |