

## socle de prise tableau - droit, plastron 55x55, fixation 45x45

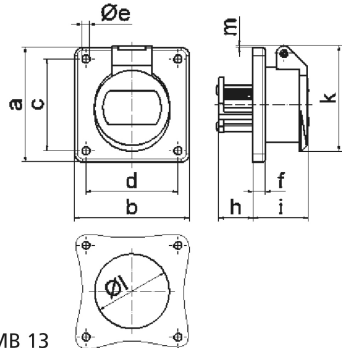


| Description de l'article             |  |
|--------------------------------------|--|
| Référence                            | 438  |
| EAN                                  | 4024941004381                              |
| Groupe de produits                   | socle de prise tableau basse tension droit |
| Intensité                            | 16A  |
| Nombre de pôles                      | 3p   |
| Disposition des phases               | 3P   |
| 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                            | 67mm  |
| Largeur de l'appareil en mm                            | 55mm  |
| Profondeur de l'appareil en mm                         | 59mm  |
| Dimension verticale du plastron en mm                  | 55mm  |
| Dimension horizontale du plastron en mm                | 55mm  |
| Écartement vertical entre les trous de perçage en mm   | 45mm  |
| Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm | 45mm  |
| Matériau du boîtier                                    | polyamide   |
| Contacts   | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé |

| Données logistiques |                 |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire      | 0.125 Kg / null |
| Type d'emballage    | null            |

| Données logistiques |               |
|---------------------|---------------|
| Contenu             | 1 ST          |
| EAN                 | 4024941004381 |
| Longueur            | 59 mm         |
| Largeur             | 55 mm         |
| Hauteur             | 67 mm         |
| Poids               | 0,126 kg      |
| Volume              | 1746,154 ccm  |
| Type d'emballage    | null          |
| Contenu             | 10 ST         |
| EAN                 | 4024941836579 |
| Longueur            | 207 mm        |
| Largeur             | 162 mm        |
| Hauteur             | 142 mm        |
| Poids               | 1,35 kg       |
| Volume              | 3750 ccm      |



16 MB 13

| Ampere Polzahl             | 16 2 | 16 3 | 32 2 | 32 3 |
|----------------------------|------|------|------|------|
| a                          | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 |
| b                          | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 |
| c                          | 45,0 | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| d                          | 45,0 | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| e $\varnothing$            | 5,2  | 5,2  | 5,2  | 5,2  |
| f                          | 6,0  | 6,0  | 6,0  | 6,0  |
| h                          | 22,0 | 22,0 | 22,0 | 22,0 |
| i                          | 37,0 | 37,0 | 37,0 | 37,0 |
| k                          | 67,0 | 67,0 | 67,0 | 67,0 |
| l $\varnothing$            | 49,0 | 49,0 | 49,0 | 49,0 |
| m                          | 12,0 | 12,0 | 12,0 | 12,0 |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 4    | 4    | 4    | 4    |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 10   | 10   | 10   | 10   |