

Prise de courant à bride CEE16/5 (16A/400V) 6h droite IP54 ro

N° d'article 15 F05134 Code EAN: 4011721110493

Description

Prise de courant à bride CEE16/5 (16A/400V) 6h droite, bride 75x75mm, distance des trous 60x60mm, contacts non nickelés, avec bornes à vis, IP54, rouge

Spécifications

| Туре | insert de prise CEE |
|--|--|
| Marque | ABL |
| Modèle | CEE16/5 |
| Type des prises | CEE16/5 |
| Protection contre les contacts accidentels | non |
| Nombre de pôles | 5P |
| Courant nominal | 16 A |
| Tension nominale | 400 V |
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Couleur du produit | rouge |
| Matériau principal | plastique |
| Sans halogènes | non |
| Résistant aux rayons UV | haute résistance |
| Utilisation | intérieur, extérieur |
| Indice de protection | IP54 |
| Fonctions de sécurité | contacts non nickelés, couvercle rabattable avec poignée pour le pouce |

06.11.2025

| Fonctions supplémentaires | 4 trous de fixation d'angle: 60 x 60mm |
|---------------------------|---|
| Fonctions supplémentaires | position de l'heure : 6 h, sens d'enfichage droit |
| Hauteur du produit | 75 mm |
| Largeur du produit | 75 mm |
| Profondeur du produit | 76 mm |
| Poids net | 0.150 Kg |
| Type d'emballage | ouvert |
| | |

06.11.2025