



## Prise de courant à bride CEE16/3 (16A/230V) 6h inclinée 20° IP54 bl

N° d'article 15 F03120  
Code EAN : 4011721106977

### Description

Prise de courant à bride CEE16/3 (16A/230V) 6h inclinée 20°, bride 70x85mm, distance des trous 50x65mm, contacts non nickelés, avec bornes à vis, IP54, bleu

### Spécifications

|  |  |
|--|--|
| Type                                       | insert de prise CEE  |
| Marque                                     | ABL  |
| Modèle                                     | CEE16/3  |
| Type des prises                            | CEE16/3  |
| Protection contre les contacts accidentels | non  |
| Nombre de pôles                            | 3P   |
| Courant nominal                            | 16 A   |
| Tension nominale                           | 230 V  |
| Fréquence nominale                         | 50 - 60 Hz   |
| Couleur du produit                         | bleu   |
| 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 |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Fonctions supplémentaires | 4 trous de fixation d'angle: 65 x 50mm                  |
| Fonctions supplémentaires | position de l'heure : 6 h, sens d'enfichage incliné 20° |
| Hauteur du produit        | 85 mm   |
| Largeur du produit        | 70 mm   |
| Profondeur du produit     | 85 mm   |
| Poids net                 | 0.111 Kg  |
| Type d'emballage          | ouvert  |