



B45000

Prise TerCia 2 pôles + terre simple blanche

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Blanc
Code RAL 9010
Finition Mat
Matériau Polycarbonate (PC)

Dimensions

Hauteur 45 mm
Largeur 45 mm
Profondeur 22,80 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Installation, montage

Montage sur Encastré

Connectivité

Type de montage Fixation par vis

Equipement

Type de connecteur/prise de courant Norme française NF
Insert central rotatif Non
Avec couvercle à charnière Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre Oui
Avec lampe de signalisation Non

Capacité

Nombre de modules 2

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non
Résistance aux chocs IK IK07
Classe de protection (IP) IP2X

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

Identification

Avec inscription Non

Textes

Protection Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

Durabilité

Sans halogène Oui
Conforme à la directive RoHS Oui