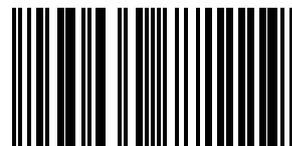




REF : 077111

LEGRAND

2P+T STD F/B AUTO 2 M BLANC**DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3245060771119

Standard franco-belge. 16A. 230V
Repérage des bornes facilitant le câblage
Connexion par Bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil

CARACTERISTIQUES

modèle	Norme française NF
nombre de phases	1
nombre d'unités	1
impression/marquage	Sans impression
courant nominal	16 A
broche de mise la terre de sécurité	Oui
sans halogène	Oui
couleur	Blanc crème/blanc électrique
avec alimentation USB incorporée	Non
Avec dispositif on/off	Non
mode de pose	Support de module
matériau	Plastique
traitement de surface	Non traité
traitement de la surface	Non traité
type de montage	Support de module
nombre de prises commutables	0
contact de protection (terre)	Oui
type de fixation	Fixation par encliquetage
largeur d'appareil	45 mm
hauteur d'appareil	45 mm
porte-étiquette	Non
profondeur d'appareil	38 mm
avec éclips / protection enfant	Oui
qualité du matériau	Thermoplastique
adapté à la classe de protection (IP)	IP41
traitement antibactérien	Non
 finition de la surface	Brillant
tension nominale	250 V
type de connexion	Bornes automatiques
nombre de modules (construction modulaire)	2
numéro RAL (équivalent)	9003
verrouillable	Non
protection contre les surtensions	Non
mécanisme d'éjection	Non
transparent	Non
encastrement isolé	Non
protection différentielle	Non
avec volet de protection	Non
avec voyant indicateur	Non
avec microfusible	Non
avec éclairage fonctionnel	Non
nombre de pôles coupés (ronds)	1
avec éclairage d'orientation	Non
indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
nombre de pôles coupés (plats)	0
alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale
fréquence	50-60 Hz
type de raccordement	Bornes automatiques
repiquage possible	Oui
prise inclinée ou inclinable	Non
Résistance aux chocs	IK04
pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non