



ODELEC-NOLLET

2P+T F/B BA SFC ORANGE ANTIM

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > 2P+T F/B BA SFC ORANGE ANTIM

<https://odelec-nollet.fr/legrand-prise-2p-t-surface-mosaic-2-modules-connexion-bornes-auto-orange-antimicrobien-100488191.html>

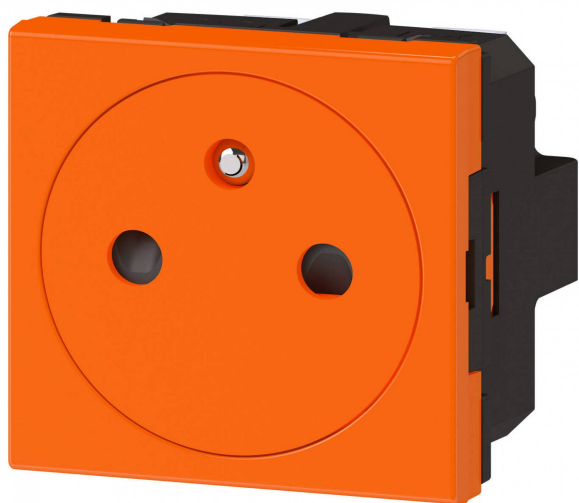
Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG077117L

Prise de courant 2P+T Surface Mosaic 2 modules avec connexion par bornes automatiques - orange antimicrobien - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie



Description

Prise de courant 2P+T Surface Mosaic 2 modules avec connexion par bornes automatiques - orange antimicrobien - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.00000
Marque	LEGRAND
Ean13	3414971576056
Référence fabricant	077117L
	<p>Contact de protection Oui</p> <p>Broche ronde de mise la terre Oui</p> <p>Nombre de contacts actifs (ronds) 1</p> <p>Protection accrue contre les contacts accidentels Oui</p> <p>Encastrement isolé Oui</p> <p>Type de montage support de module</p> <p>Traitement de surface non traité</p> <p>Avec fonction d'itération Oui</p> <p>Courant 16 A</p> <p>Tension 250 V</p> <p>Fréquence 50 - 60 Hz</p> <p>Résistance aux chocs IK04</p> <p>Largeur d'appareil 45 mm</p> <p>Hauteur d'appareil 45 mm</p> <p>Profondeur d'appareil 38 mm</p> <p>Profondeur d'encastrement 30 mm</p> <p>Température d'utilisation /d'installation 5 - 35 °C</p> <p>Température de stockage 10 - 70 °C</p> <p>Indication de repérage des bornes de raccordement Oui</p> <p>Section de câble 2.5 - 2.5 mm²</p> <p>Couvercle plaque centrale</p> <p>nombre de phases 1</p> <p>nombre de modules (construction modulaire) 2</p> <p>Couleur orange</p> <p>largeur d'appareil (mm) 45</p> <p>hauteur d'appareil (mm) 45</p> <p>courant nominal (A) 16</p> <p>tension nominale (V) 250</p> <p>type de raccordement borne à fichier</p> <p>mode de pose support de module</p>
Caractéristiques produit	<p>alimentation spéciale alimentation de sécurité supplémentaire (orange)</p> <p>qualité du matériau thermoplastique</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK) IK04</p> <p>traitement antibactérien OUI</p> <p>traitement de la surface non traité</p> <p>fréquence (Hz) 60</p> <p>modèle broche de contact de protection</p> <p>adapté à la classe de protection (IP) IP41</p> <p>numéro RAL (équivalent) 2003</p> <p>encastrement isolé OUI</p> <p>profondeur d'appareil (mm) 38</p> <p>type de fixation fixation par encliquetage</p> <p> finition de la surface brillant</p> <p>contact de protection (terre) OUI</p> <p>Matiere plastique</p> <p>sans halogène OUI</p> <p>avec éclips / protection enfant OUI</p> <p>repliquage possible OUI</p> <p>nombre d'unités 1</p> <p>broche de mise la terre de sécurité OUI</p> <p>nombre de pôles coupés (ronds) 1</p> <p>Hauteur (mm) 360</p> <p>Largeur (mm) 1200</p> <p>Profondeur (mm) 1000</p> <p>Poids (g) 94686</p> <p>Volume (dm3) 432</p> <p>EAN 3414972098212</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tableau de choix (p.991) • Page commerciale (p.894) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Fiche • Page commerciale (p.894) • Tableau de choix (p.991) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Cmc
Ean13	3414971576056
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000003491
Couleur	Orange

Images du produit

