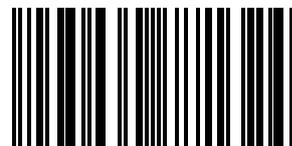




REF : 077132

LEGRAND

**PRISE 2P+T F/B ESTHETIQUE, SECURITE, HYGIENE**
[DETAILS DU PRODUIT](#) CODE EAN: 3245060771324

2 modules

Blanc antimicrobien. contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface  
 Prise de courant 2P+T Surface Mosaic 16A 230V - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic

**CARACTERISTIQUES**

|                                                   |                                 |
|---------------------------------------------------|---------------------------------|
| <b>nombre de phases</b>                           | 1                               |
| <b>modèle</b>                                     | Broche de contact de protection |
| <b>nombre d'unités</b>                            | 1                               |
| <b>impression/marquage</b>                        | Sans                            |
| <b>nombre de ports USB-A</b>                      | 0                               |
| <b>broche de mise la terre de sécurité</b>        | Oui                             |
| <b>courant nominal</b>                            | 16 A                            |
| <b>sans halogène</b>                              | Oui                             |
| <b>couleur</b>                                    | Blanc                           |
| <b>Avec dispositif on/off</b>                     | Non                             |
| <b>mode de pose</b>                               | Support de module               |
| <b>avec alimentation USB incorporée</b>           | Non                             |
| <b>matériau</b>                                   | Plastique                       |
| <b>traitement de surface</b>                      | Non traité                      |
| <b>traitement de la surface</b>                   | Non traité                      |
| <b>type de montage</b>                            | Support de module               |
| <b>contact de protection (terre)</b>              | Oui                             |
| <b>nombre de prises commutables</b>               | 0                               |
| <b>type de fixation</b>                           | Fixation par encliquetage       |
| <b>largeur d'appareil</b>                         | 45 mm                           |
| <b>porte-étiquette</b>                            | Non                             |
| <b>hauteur d'appareil</b>                         | 45 mm                           |
| <b>profondeur d'appareil</b>                      | 38.5 mm                         |
| <b>qualité du matériau</b>                        | Thermoplastique                 |
| <b>avec eclips / protection enfant</b>            | Oui                             |
| <b>avec répéteur de signal Wi-Fi</b>              | Non                             |
| <b>adapté à la classe de protection (IP)</b>      | IP41                            |
| <b>traitement antibactérien</b>                   | Oui                             |
| <b>type de connexion</b>                          | Borne à fiche                   |
| <b> finition de la surface</b>                    | Brillant                        |
| <b>tension nominale</b>                           | 250 V                           |
| <b>nombre de modules (construction modulaire)</b> | 2                               |
| <b> finition métallique</b>                       | Non                             |
| <b>verrouillable</b>                              | Non                             |
| <b>numéro RAL (équivalent)</b>                    | 9003                            |

|                                                   |                            |
|---------------------------------------------------|----------------------------|
| <b>protection contre les surtensions</b>          | Non                        |
| <b>mécanisme d'éjection</b>                       | Non                        |
| <b>transparent</b>                                | Non                        |
| <b>encastrement isolé</b>                         | Non                        |
| <b>avec volet de protection</b>                   | Non                        |
| <b>protection différentielle</b>                  | Non                        |
| <b>avec éclairage fonctionnel</b>                 | Non                        |
| <b>avec voyant indicateur</b>                     | Non                        |
| <b>avec microfusible</b>                          | Non                        |
| <b>avec éclairage d'orientation</b>               | Non                        |
| <b>indice de protection contre les chocs (IK)</b> | IK04                       |
| <b>nombre de pôles coupés (ronds)</b>             | 1                          |
| <b>nombre de pôles coupés (plats)</b>             | 0                          |
| <b>alimentation spéciale</b>                      | Sans alimentation spéciale |
| <b>fréquence</b>                                  | 50   60 Hz                 |
| <b>compatible avec Apple HomeKit</b>              | Non                        |
| <b>possible support IFTTT</b>                     | Non                        |
| <b>compatible avec Google Assistant</b>           | Non                        |
| <b>compatible avec Amazon Alexa</b>               | Non                        |
| <b>type de raccordement</b>                       | Borne à fiche              |
| <b>compatible IFTTT</b>                           | Non                        |
| <b>repiquage possible</b>                         | Oui                        |
| <b>prise inclinée ou inclinable</b>               | Non                        |
| <b>Résistance aux chocs</b>                       | IK04                       |
| <b>pour « conditions difficiles » (selon VDE)</b> | Non                        |