

Prise RJ45 catégorie 6 FTP Appareillage saillie composable - blanc

REF. 0 861 47

ASL

LEGRAND



Appareillage saillie composable, une prise informatique permettant de connecter un ordinateur ou un téléphone au réseau, s'intégrant facilement sur tous les murs, idéale pour la rénovation

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise RJ45 Catégorie 6 FTP pour système de câblage Legrand LCS 6 classe E - Appareillage saillie composable
- Mécanisme IP2X protégé contre les contacts directs - 250V~ - Livré bornes ouvertes
- Arrivée de câble multidirectionnelle
- Conforme aux normes ISO 11801, IEC 11801, EN 50173, ANSI 568 et TIA 568 - Repérage T568A et T568B avec codes couleurs
- Blanc RAL9003

Les + installation

Prise à connexion rapide, sans outil - Connecteur avec bornes autodénudantes - Possibilité de recâblage en cas d'erreur

Information sur la gamme

L'appareillage saillie, idéal pour la rénovation, propose des mécanismes composables ou complets. La finition blanche permet de s'intégrer facilement sur tous les murs. La gamme propose des fonctionnalités essentielles pour la maison : commandes (interrupteurs, poussoirs, interrupteur variateur, commandes de VMC et de volet roulant), prises de courant, téléphone, télévision, informatique, boîtes de dérivation et sortie de câbles etc. Des cadres permettent le montage d'appareillage dans les moulures et plinthes DLPlus ou le long des moulures pour rajouter des prises ou des commandes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--|-----------|---|-----------------|
| Montage apparent | Oui | | |
| Montage encastré | Non | | |
| Encastrement de canal | Non | Avec protection contre la poussière | Oui |
| Citerne au sol/montage en sous-sol | Non | Classe de protection (IP) | IP2X |
| Type de fixation | Visser | Code couleur | Oui |
| Composition | | Largeur d'appareil | 72 mm |
| Mécanisme complet avec plaque | | Hauteur d'appareil | 72 mm |
| Type de connecteur | RJ45 8(8) | Profondeur d'appareil | 37 mm |
| Avec jacks/coupleurs | Oui | Nombre de modules (construction modulaire) | 2 |
| Adapté au nombre de jacks/coupleurs | 1 | Température d'utilisation /d'installation | -5-40 °C |
| Catégorie | 6 | Température de stockage | -5-40 °C |
| Couleur | Blanc | Indication de repérage des bornes de raccordement | Oui |
| Numéro RAL | 9003 | Sans halogène | Oui |
| Type de connexion | | Traitement antimicrobien | Non |
| Contact pour connexion autodénudante | | Mode de pose | Saillie |
| Jacks blindés | Non | Diamètre de tube pour produit saillie | 10-16 mm |
| Raccordement de mise à la terre séparé | Non | Diamètre maxi d'entrée de câbles | 9 mm |
| Avec zone de texte | Oui | Nature d'embout entrée de câble | Rigide à casser |
| Compatible avec des couvercles tiers | Non | Entre axe de fixation verticale | 47.4-53.5 mm |
| Décharge séparée de câble de traction | Non | Entre axe de fixation horizontale | 41.3-53.5 mm |
| Type de montage raccordement de blindage | Sans | Maintien du câble | Non applicable |
| Direction de sortie | Droit | EAN/Gencode | 3245060861476 |