

LCS³ prises RJ 45

cat. 5e



0 765 52



0 794 55

Tableaux de choix p. 1034-1035

Prises avec connecteur à connexion rapide sans outil
Acceptent les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et multibrins AWG 26
Repérage T568A et B avec codes couleurs
Conformes aux normes : ISO/IEC 11 801, EN 50173, ANSI/TIA 568

Réf. Mosaic cat. 5e

FTP - 1 module

0 765 52 ○ Blanc
0 794 52 ● Alu

FTP - 2 modules

0 765 55 ○ Blanc
0 794 55 ● Alu

FTP 2 RJ 45 avec accessoire Soluclip - 3 modules

Pour montage sur goulotte Mosaic à clippage direct couvercle 45 mm

0 765 42* ○ Blanc

UTP - 1 module

0 765 51 ○ Blanc

UTP - 2 modules

0 765 54* ○ Blanc

* Produit commandable à l'unité

Réseau Wi-Fi PoE



0 335 23



0 334 94

Caractéristiques techniques p. 1103

Système pour la création rapide et sécurisée d'un réseau Wi-Fi
Idéal pour bureaux, espaces de travail, petites et moyennes entreprises
Possibilité de créer des réseaux distincts en ajoutant des points d'accès Wi-Fi (exemple : visiteurs, clients...)

Réf. Point d'accès Wi-Fi PoE

0 335 23 Se branche directement sur une prise RJ 45 alimentée par un switch Power over Ethernet (PoE)
(ex : réf. 0 334 93)
Configuration rapide avec un smartphone ou ordinateur
Possibilité de choisir la force du signal Wi-Fi (uniquement dans la pièce ou une zone)
Format compact : Ø66 mm
Avec bouton On/Off pour désactivation/ré-activation rapide du point d'accès Wi-Fi

0 334 94 Pack petit tertiaire Wi-Fi PoE

Pack tout-en-un pour équiper un établissement de type petit commerce ou bureau, école, pharmacie...
Idéal pour garantir la connexion dans le bâtiment
Composition :
- 3 points d'accès Wi-Fi réf. 0 335 23
- 1 switch PoE réf. 0 334 93

Switches Ethernet PoE

Switches Ethernet avec injecteur PoE et PoE+ EndSpan (norme IEEE 802.3af et 802.3at)
Permettent d'alimenter sur les ports Ethernet des équipements (point d'accès Wi-Fi, caméra IP...)

0 334 93 Switch Gigabit PoE 6 ports - Non manageable

Switch Ethernet avec injecteur PoE+ EndSpan (norme IEEE 802.3af et 802.3at)
Permet d'alimenter sur les ports Ethernet des équipements (point d'accès Wi-Fi, caméra IP...)
1 entrée cuivre et 1 entrée fibre optique SFP
4 sorties cuivre Gigabit
Non manageable
Alimentation électrique PoE+ 65W
Puissance max. : 30W/port
Livré avec cordon d'alimentation

0 334 90 Switches 19" manageable

Livrés avec alimentation
0 334 90 Switch Ethernet 10 ports RJ 45 (8 ports PoE+)
1 Gigabit - Manageable
Alimentation 130 W
0 334 92 Switch Ethernet 26 ports RJ 45 (24 ports PoE+)
1 Gigabit - Manageable
Alimentation 370 W

Switches Gigabit PoE 5 ports
p. 629

Guide d'application PoE et solutions Wi-Fi, PoE,
disponibles sur **legrand.fr**