

Fiche produit



CÉLIANE™ LEGRAND

Prise RJ45 Céliane catégorie 6 FTP

REF. 067345 | EAN. 3245060673451

Céliane, une prise RJ45 à combiner avec des plaques pour jouer sur les couleurs et les matières : métal, verre, bois, cuir...

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Céliane, une prise RJ45 à combiner avec des plaques pour jouer sur les couleurs et les matières : métal, verre, bois, cuir...

Caractéristiques produit

- Prise RJ45 catégorie 6 FTP Céliane - A associer à un support universel Batibox, un enjoliveur et une plaque Céliane
- Pour application Grade 1 et 2
- Conforme aux normes ISO 11801, IEC 11801, EN 50173, ANSI 568 et TIA 568
- Possibilité de réaliser une prise double en associant 2 mécanismes
- Accepte les câbles monobrins AWG22 jusqu'à AWG26 et multibrins AWG26 - Repérage T568A et T568B avec codes couleurs

Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur uniquement

Caractéristiques techniques

Surface mounting	No
Flush-mounted installation	Yes
Duct installation	No
Floor box/subfloor mounted	No
Type of fastening	Screwing
Assembly arrangement	Basic element
Type of connector	RJ45 8(8)

Colour coding	Yes
Device width	45 mm
Device height	45 mm
Device depth	34.9 mm
Number of modules (module system)	2
Built-in depth	25.2 mm
Degree of impact strength (IK)	IK03

Les plus produits

Les + installation

- Avec connecteur RJ45 équipé d'un écrou de verrouillage ne nécessitant pas l'utilisation d'un outil spécifique et permettant un re-câblage en cas d'erreur - Peut être installée en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie)

Les + utilisation

- Permet les transmissions à haut débit (Gigabit Ethernet)

Avantages

- Accepte les fiches RJ11, RJ12, RJ45

With buses/couplings	Yes
Suitable for number of connectors	1
Category	6
RAL-number	0
Connection type	Insulation displacement connector
Shielded buses	No
Separate earthing connection	No
With label space	No
Separate strain relief	No
Mounting method shielding connection	None
Outlet direction	Straight
With dust cover	Yes
Degree of protection (IP)	IP20

Operating / setting temperature	-40-70 °C
Storage temperature	-40-70 °C
Terminal marking indication	Yes
Halogen free	Yes
Antimicrobial treatment	No
Mounting method	Flush-mounted
Tube diameter for wall mounted product	0-0 mm
Maximum Input cable diameter	9 mm
Entry membrane gland type	Not applicable
Vertical fixing center distance	0-0 mm
Horizontal fixing center distance	0-0 mm
Cable support	Not applicable

Documentation

Documentation technique

- [F00951EN-03.pdf](#) | PDF (1.48Mo)
- [F00951FR-03.pdf](#) | PDF (1.35Mo)
- [LE01557AJ.pdf](#) | PDF (1.55Mo)

Certificats et agréments

- [AoC-Ac Delta Force 4PPoE 2019-677](#) | (0.08Mo)
- [LGRP-00418-V02.01-FR.pdf](#) | PDF (0.73Mo)
- [AoC-PL3_Cat6_FTP_32756_ac1181022](#) | (0.07Mo)
- [AoC-PL2_Cat6FTP3275632856ac1181020](#) | (0.07Mo)
- [AoC-SA52_SB52_ac109588](#) | (0.06Mo)
- [AoC-CL2_Cat6FTP3275632856ac1181021](#) | (0.07Mo)
- [LGRP-00418-V02.01-EN.pdf](#) | PDF (0.73Mo)