

Fiche produit



LCS³ LEGRAND

Panneau de brassage droit 19 pouces 1 ULCS³ catégorie 6 équipé de 24 connecteurs RJ45 STP

REF. 033762 | EAN. 3414970870575

LCS³, panneau de brassage permettant de réaliser un câblage optimal pour une infrastructure des cablâges VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

> Voir sur le e-catalogue

Description

LCS³, panneau de brassage permettant de réaliser un câblage optimal pour une infrastructure des cablâges VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

Caractéristiques produit

- Panneau de brassage droit 19 pouces 1U LCS³ catégorie 6
- Equipé de 24 connecteurs RJ45 1U PoE++ STP -Conforme aux normes : ISO/IEC11801, EN50173, ANSI/TIA
- Le panneau assure une reprise de masse automatique de chaque connecteur
- Equipé de guide-câbles à l'arrière pour maintien du câble lors de la maintenance - Equipé de 4 cassettes de 6 connecteurs LCS3 RJ45 catégorie 6 pré-montés -Repérage T568A et T568B avec codes couleurs - Livré avec étiquettes de couleur numérotées
- Extraction automatique des cassettes par simple pression

Les plus produits

Les + installation

 Montage universel toutes baies ou coffrets - Equipé de Soluclip nouvelle génération pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

Caractéristiques techniques

Nombre de jacks/coupleurs	24
Adapté au nombre de jacks/coupleurs	24
Type de connecteur	RJ45 8(8)
Blindé	Oui
Catégorie	6
Type de connexion	Contact pour connexion autodénudante

Largeur	482.5 mm
Profondeur	321.7 mm
Résistance aux chocs (IK)	IK03
Temperature d'utilisation /d'installation	-25-70 °C
Temperature de stockage	-40-70 °C
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui



Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Couleur	Noir
Numéro RAL	9017
Mode de pose	Encastrement 482,6 mm (19 pouces)
Hauteur	43.85 mm

précâblé	Non
Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide
Avec zone de texte/surface d'inscription	Oui
Maintien du cable	A chicane

Documentation

Documentation technique

- S000096849FR-05.pdf | PDF (4.55Mo)
- S000096849EN-05.pdf | PDF (4.55Mo)
- LE09727AD.pdf | PDF (4.73Mo)

Certificats et agréments

- AoC-Ac Delta Force 4PPoE 2019-677 | (0.08Mo)
- AoC-PL2_C6_STP_32757_ac1181031 | (0.08Mo)
- AoC-CL2_C6_STP_32757_ac1181032 | (0.08Mo)
- AoC-Composant Cat6 STP 3P-1200330 | (0.06Mo)

Objet BIM

Flat patch panels equipped copper.rfa | RFA (0.94Mo)

Panneaux de brassages droits équipés cuivre.rfa | RFA (0.85Mo)