

Panneau de brassage PC 19" 1U 24xRJ45/s, Cat. 6A EL, gris, entièrement équipé

DESCRIPTION



PRODUCT_IMAGE

ÉTENDUE DE LA LIVRAISON

- Panneau de brassage 19" 1U, 24 ports, vide blindé
- 24 modules de connexion Cat.6A EL, blindés et obturateurs antipoussière
- Jeu de montage 19"
- 4 bandes d'étiquetage
- Colliers serre-câbles
- Instructions d'installation

TEXTE DE SPÉCIFICATION

Panneau de brassage modulaire avec colliers serre-câble intégrés, système de mise à la terre intégré, kit de fixation 19", zone d'inscription avec bandes d'étiquetage interchangeables. Les ports sont préparés pour le système de codage couleur (visuel) et les systèmes de gestion de l'infrastructure automatisés. Panneau en polycarbonate, fibre de verre renforcée, matériau zéro halogène, UL 94 et acier : DC01 (1.0330), 1,5 mm. Couleur face avant : gris moyen (NCS 2502-B) / acier : bleu, chromé.

Module de connexion RJ45 de catégorie 6A EL, pour la configuration des canaux de transmission de classe EA offrant jusqu'à 4 connexions à fiches, conformément aux normes ISO/IEC 11801 et EN 50173-1, (DIN EN 50173-1), conforme aux exigences de la catégorie 6A des normes ISO/IEC 11801, EN 50173 1, et à la Catégorie 6A américaine conformément à TIA/EIA 568.2-D, test de désencastrement conforme aux normes IEC 60603-7-51 et 60512-27-100, interopérabilité et rétrocompatibilité garanties avec la catégorie 6 et la catégorie 5e.

Convient aux applications 10GBASE-T conformément à la norme IEEE 802.3™ Section 4, jusqu'à 500 MHz et 100 m.

Test effectué conformément aux contrôles de fabrication R&M, avec inspection complète. Chaque module est traçable et possède son propre numéro de série.

Compatible avec les fiches standard RJ (RJ11, RJ12, RJ45), connexion de câbles d'installation AWG 26 22 (0,4 mm 0,65 mm) et de câbles flexibles AWG 26/7 AWG 22/7 sans outils spéciaux. Câblage des prises par paire (parallèle) sans croisement conformément à la norme TIA 568-A/B, contacts en bronze plaqués or pour >1 000 cycles d'accouplement, contacts IDC avec ≥ 4 cycles d'insertion conformément à la norme IEC 60352-3, résistance du contact <5 mOhm, rigidité diélectrique >1 000 V en valeur efficace. Supporte PoE (IEEE 802.3af), PoEP (IEEE 802.3at), 4Ppoe (IEEE 802.3bt) et est compatible à IEC 60512-99-001/002. Avec dispositif anti-traction intégré, cache anti-poussière, logement moulé sous pression en zinc plaqué nickel, point de contact au sol via 1 doigt de contact pour les connecteurs plats 2,8 x 0,5 mm.

Matériau : exempt d'halogène et de métaux lourds conformément aux directives européennes RoHS 2.

Module de connexion Cat. 6A EL, moulé sous pression, blindé, cache anti-poussière.

DONNÉES TECHNIQUES

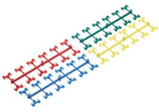
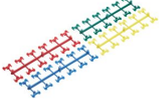
DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Nombre de connecteurs (A)	24
Catégorie connecteur (A)	Cat. 6A ISO

Type de connecteur (A)	RJ45
Blindage connecteur (A)	blindé
Classe de protection IP	IP 20
PoE	Oui
Nombre de unité de hauteur	1 U
Version pour montage en bâti	panneau de brassage
Assemblage	entièrement équipé
Support pour connecteur	Spécial (sans plaque de montage)
Capacité (ports)	24
STANDARD	ISO/CEI 11801
Nombre de unité de hauteur	1 U
Fixation	19 "

DONNÉES MÉCANIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Dimension	482.6 mm x 43.65 mm x 83.4 mm / 19 in x 1.719 in x 3.283 in (L x H x P)
Couleur	face avant, gris moyen (NCS 2502-B) / acier, bleu, chromatisé
Matériau	plastique: PC, renforcé de fibres de verre /acier: DC01 (1.0330), 1,5 mm

ACCESSOIRES

Type	Image	Description	Article	Numéro E
Accessoires optionne		Feuille d'étiquetage support de module F	R30871	966730495
Accessoires optionne		Anneau de brassage gauche / droite, 75	R302005	966791005
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 rou	R810639	977901765
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 ve	R810640	977901775
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 jau	R812460	977901755
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 ble	R812461	977901725
Accessoires optionne		Obturateur de base, blanc	R812462	966732295
Accessoires optionne		Barre de capteurs inteliPhy Monitor, pann	R812772	
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 gri	R820300	
Accessoires optionne		Clip Niveau de sécurité 1 PC RF IP20 bru	R832236	