

Panneaux de brassage Essential-6

PANNEAU DE BRASSAGE ESSENTIAL-6 1HU 24 PORTS CAT 6, RACCORDEMENT PAR LE HAUT, NOIR

Aginode Ref: N424.613

- Conforme à la dernière norme Catégorie 6
- Système Punchdown par le haut
- Non écranté

Application

Les panneaux de brassage Aginode Essential-6 sont basés sur les dimensions des châssis 19" et possèdent 24 ports RJ45 Catégorie 6 sur 1HU. Ils supportent les applications Classe E jusqu'à 250 MHz. Lorsque les panneaux sont installés avec les câbles et prises modulaires Essential-6, un certificat de garantie de lien Classe E de 25 ans peut être obtenu sur le site Aginode.

Conception

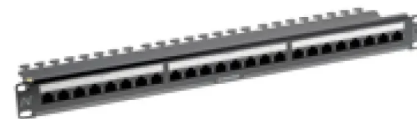
Le panneau de brassage Essential-6 avec raccordement par le haut est compatible avec toute la gamme Essential-6 et peut être utilisé avec tous les types de câbles UTP de catégorie 6 avec fils monobrins AWG 22 à 24. Le panneau est peint en noir et est également disponible en gris-blanc (N424.600). Les porte-étiquettes transparents sont positionnés sur la numérotation sérigraphée de 1 à 24 qui peut être couverte par les étiquettes en papier incluses pour une identification personnalisée des ports.

Performance

Les panneaux Essential-6 sont conformes aux spécifications des normes ISO/IEC 11801 and IEC 60603-7.

Installation

- Raccordement simple et rapide des blocs IDC avec un outil LSA+.
- Codage couleur T568B



STANDARDS

IEC 60603-7-4
ISO/IEC 11801

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

- La plaque de fixation des câbles intégrée avec serre-câbles assure la gestion et la fixation des câbles.
- Fournis avec éléments de fixation et colliers serre-câbles
- L'accès au raccordement est optimale lorsque le support 19" de Aginode est utilisé (N500.120).
- Pour les instructions d'installation détaillées, se référer au manuel d'installation fourni avec le panneau.

Contact resistance:	max. 20 m Ohm
Input to output DC resistance:	max. 200 m Ohm
Insulation resistance:	min. 500 M Ohm
Voltage proof:	1000 V DC or AC peak, contact to contact
Mating cycles:	min. 750
Insertion cycles:	min. 20
Insertion and withdrawal force:	max. 20 N

Panneau de Brassage Essential-6 1HU 24 Ports Cat 6, raccordement par le haut, Noir

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Type de connecteur	RJ45 and LSA+ IDC
--------------------	-------------------

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	111 mm
------------	--------

Unité de hauteur	1 U
------------------	-----

Caractéristiques d'utilisation

Gamme	essential
-------	-----------

Nombre de ports	24
-----------------	----

Catégorie	Cat. 6
-----------	--------

Fonction du composant	Tableau de commutation
-----------------------	------------------------

Documentation

[Freetable Cat6 UNSHIELDED connectors additional characteristics.xls xls](#) — 22 Ko [Téléchargement](#) ↓