

# Panneaux de brassage Essential-6

## PANNEAU DE BRASSAGE ESSENTIAL-6 1HU 24 PORTS CAT 6, RACCORDEMENT PAR L'ARRIÈRE, NOIR

**Aginode Ref:** N424.610

- Conforme à la dernière norme Catégorie 6
- Système Punchdown par l'arrière
- 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 l'arrière 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 T568A and T568B (selon les produits).



## 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.

- Un support de gestion des câbles en option est disponible pour un maintien supplémentaire des câbles (N424.512).
- Fournis avec éléments de fixation et colliers serre-câbles
- 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 l'arrière, Noir

## Caractéristiques

### Caractéristiques de construction

Type de connecteur RJ45 and LSA+ IDC

### Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur 28.4 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](#) ↓