

✕ Compatibles avec les jacks Excel de cat. 6 et 6A

✕ Utilisation de baie / coffret optimisée

✕ Équipés partiellement ou entièrement en option

✕ Compatibles avec les cat. 6 et Cat 6A

## Richesses fonctionnelles

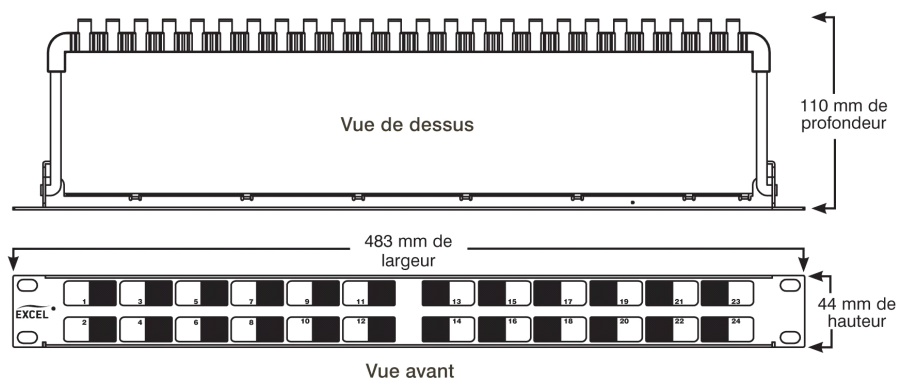
- Compatibles avec les jacks Excel de cat. 6 et 6A
- Rangement arrière des câbles optimisé
- Compatibles avec les cat. 6 et Cat 6A
- Compatibles avec les jacks Keystone sans outil inclinés Excel
- Densité de baie / coffret optimisée - aucun système de rangement des câbles requis
- Conception modulaire de 24 ports idéale pour les installations standard et pré-raccordées
- Utilisation de baie / coffret optimisée
- Équipés partiellement ou entièrement en option
- Couleur au choix : finition noire ou chrome
- Distribution des cordons de raccordement sur deux rangées de jacks
- Raccordement de câble uniforme - flexibilité d'entrée de câbles accrue
- Système de câblage n° 2 au classement BSRIA des parts de marché

## Présentation du produit

Les panneaux cuivre pour noyaux Excel inclinés prend en charge toute une gamme de jacks blindés et non blindés. Il utilise la gamme innovante de jacks Keystone sans outil inclinés Excel de catégorie 6 et 6A pour permettre diverses options d'installation. Les mêmes jacks inclinés sont montés 12 vers la gauche et 12 vers la droite pour fournir un total de 24 ports sur une unité de panneau de connexion, avec séparation centrale des cordons de raccordement. Les jacks inclinés dirigent les câbles sur le côté, ce qui réduit la nécessité de plier les cordons de raccordement. L'espace requis entre l'avant du panneau de connexion et les portes du coffret / de la baie s'en trouve ainsi réduit. Le nez incliné du jack permet d'obtenir cela tout en conservant le format de panneau plat conventionnel. Le fait de diriger les cordons de raccordement sur le côté permet un rangement direct à l'intérieur du coffret / de la baie ou du cadre. Ceci réduit la nécessité de plier les cordons de raccordement et permet d'exclure les barres de rangement de câbles horizontales, ce qui libère des emplacements de montage utiles dans le coffret / la baie. Le fait de conserver un panneau de connexion plat permet de maintenir l'esthétique de l'ensemble de l'installation en respectant l'aspect des équipements et des panneaux conventionnels.

Avec les jacks Keystone sans outil inclinés, le panneau de connexion maintient l'entrée des câbles perpendiculaire à l'arrière du panneau via le système de rangement de câbles intégré. Ceci permet d'adapter l'organisation des câbles à l'arrière du panneau à différentes configurations d'installation : 24 vers la gauche, 24 vers la droite ou un mélange des deux. Cela facilite également les ajouts sur les panneaux partiellement remplis.

Le panneau de connexion de couleur chrome est accompagné d'un kit de mise à la terre et convient à l'installation de jacks blindés et non blindés. Le panneau de connexion noir convient uniquement à la gamme de jacks non blindée. Les deux panneaux de connexion sont accompagnés de serre-câbles et d'accessoires de fixation en coffret / baie (écrous à cage et vis).



## Jacks sans outil compatibles

Part No.	Description
100-213	Jack incliné non blindé sans outil de type papillon, catégorie 6 - Noir
100-214	Jack incliné blindé sans outil de type papillon, catégorie 6 - Chrome
100-185	Jack sans fil incliné de type papillon blindée de catégorie 6A

## Panneau Cuivre Excel

Part No.	Description
100-023	Panneau Noyau noir 24 ports 1U non équipé
100-024	Panneau Noyau chrome 24 ports 1U non équipé

Note : tous les panneaux de connexion sont fournis avec des écrous à cage, un câble de mise à la terre et une barre de rangement arrière.

## La garantie du système Excel

La garantie du système Excel couvre les produits et l'application, elle garantit la conformité avec les normes et les performances de l'industrie correspondant à la classe du câblage installé. La garantie système Excel est uniquement disponible lorsque le système a été conçu, fourni et installé par un partenaire accrédité Excel.

---

Excel est une solution d'infrastructure globale performante de premier plan au niveau mondial : conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Pour nous contacter: [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)