

# Bloc d'interconnexion modulaire Excel Plus - 6 voies - pour utilisation dans le 100-016

Référence du produit: 100-017

**excel**  
without compromise.



✕ Compatible avec le panneau cuivre modulaire 100-016

✕ Catégorie6

✕ 6ports/modules RJ45

✕ Design modulaire

✕ Fixation de panneau cuivre sans outil

✕ Garantie système de 25 ans

## Présentation du produit

Les blocs modulaire Excel Plus à 6 ports offrent une façon rapide et flexible de raccorder et d'installer un câblage structuré. Les modules utilisent le sertissage IDC pour raccorder les câbles en cuivre.

## Caractéristiques du produit

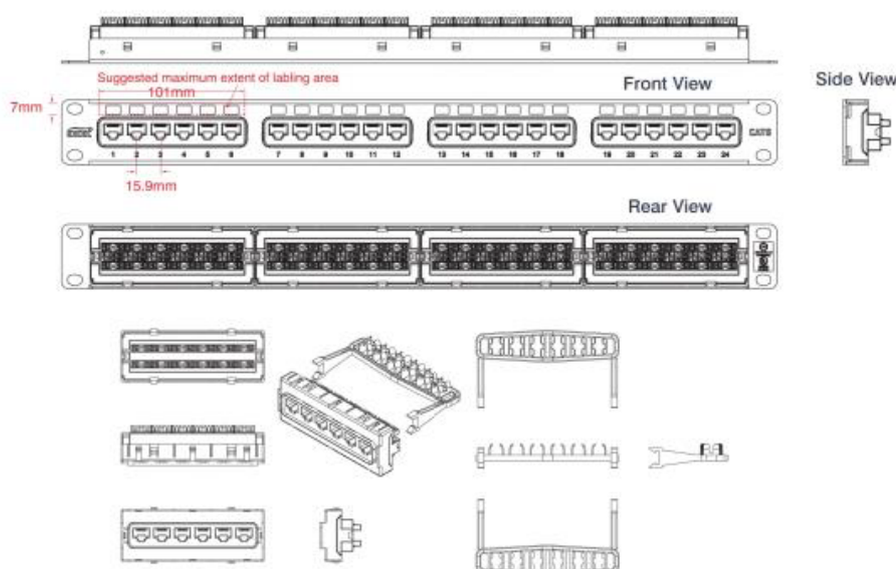
Élément	Valeur
type de fixation	à clipser
type de connecteur	RJ45 8(8)
avec jacks/coupleurs	oui
adapté au nombre de jacks/coupleurs	6
catégorie	6
couleur	noir
type de connexion	LSA
jacks blindés	non
boîtier blindé	non
direction de sortie	droit
code couleur	oui

# Bloc d'interconnexion modulaire Excel Plus - 6 voies - pour utilisation dans le 100-016

Référence du produit: 100-017

**excel**  
without compromise.

## Dessin de produit



## Normes applicables

Norme applicable	Détails
ISO/CEI 11801:2011 (Éd 2.2)	Technologie de l'information - Câblage générique pour les locaux des usagers
CEI 61156-5:2012 (Éd 2.1)	Quatre/paire de câbles symétriques et multiconducteurs pour les communications numériques - Partie 5 : Quatre/paire de câbles symétriques avec caractéristiques de transmission jusqu'à 1 000 Mhz - câbles pour plancher horizontal - spécification intermédiaire
EN 50173-1:2018	Technologie de l'information Systèmes de câblage génériques - Exigences générales
EN 50173-2:2007 y compris l'amendement A1:2010	Technologie de l'information Systèmes de câblage générique - locaux de bureau
ANSI/TIA 568-C:2009	Normes sur les composants et le câblage de télécommunications à paires torsadées équilibrées
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In

# Bloc d'interconnexion modulaire Excel Plus - 6 voies - pour utilisation dans le 100-016

Référence du produit: 100-017



articles as such or in complex objects (Products)

POPs (EU) No 2019/1021

EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

## Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
100-016	Panneau cuivre modular Excel Plus - pour 4 blocs de modules, vide - noir
100-017	Bloc d'interconnexion modulaire Excel Plus - 6 voies - pour utilisation dans le 100-016

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.