

- ✘ Spécifique au marché nordique
- ✘ Logement en polymère et en zinc moulé de haute qualité
- ✘ Version courte - 28mm seulement de profondeur générale
- ✘ Raccordement sans outil
- ✘ Compatible avec l'application 10 Gigabit Ethernet
- ✘ Vérification par un tiers de la conformité à la norme ISO11801 2e version

## Présentation du produit

Le noyau keystone Excel catégorie 6A non blindé version courte est une prise RJ45 dont le raccordement se fait sans outil. Leur taille réduite permet d'installer plusieurs câbles orientés vers et provenant de diverses directions lorsque ce type de noyau est installé dans un boîtier arrière de profondeur standard. Cette configuration offre plusieurs options d'installation comme les plastrons encastrés et les plastrons inclinés, plus fréquemment utilisés avec les noyaux keystone.

Des panneaux cuivre compatibles à 16 ou 24 ports sont disponibles en noir ou en chrome pour ce noyau version courte. Ces prises sont fabriquées à partir d'un polymère de haute qualité avec fermeture arrière de style « papillon » en métal coulé. Une fois que les paires sont agencées dans le couvercle de gestion des câbles et déclenchés, il suffit de refermer le « papillon » pour finaliser le raccordement.

## Caractéristiques du produit

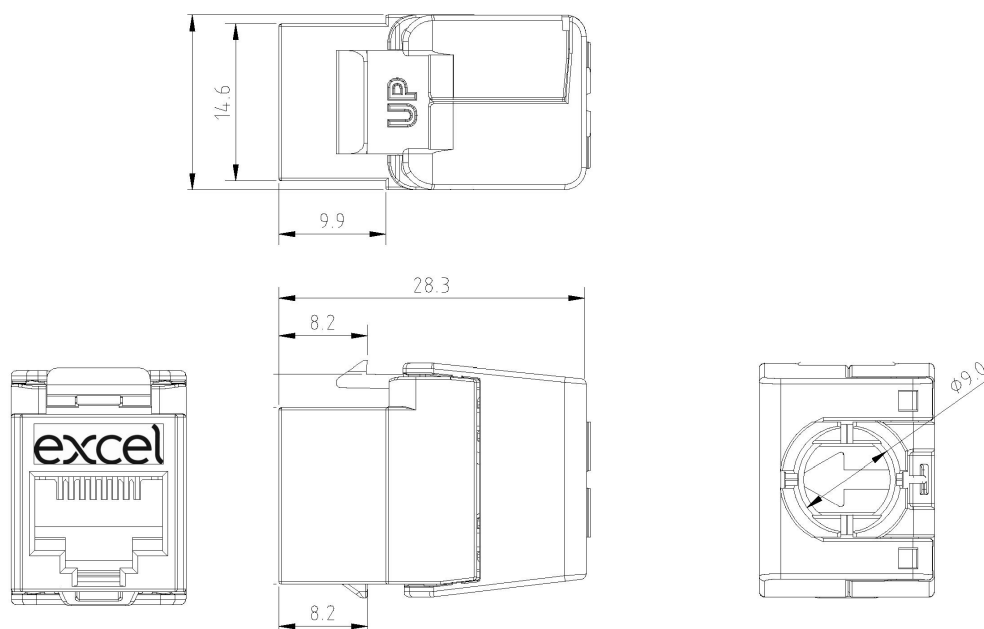
Élément	Valeur
modèle	jack
type de connecteur	RJ45 8(8)
blindé	non
catégorie	6A (IEC)
outil spécial requis	non
adapté à un câble rond	oui

adapté à un câble plat	non
adapté à un conducteur massif	oui
couleur	noir
plage AWG	22...26

### Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Largeur	16,2 mm
Profondeur	28,3 mm
Hauteur	21,5 mm
Logement	Polymère et alliage de zinc moulé sous pression
Contacts RJ45	Alliage bronze phosphoreux plaqué nickel avec 50 micro-pouces de plaquage or
Contacts IDC	Alliage de bronze phosphoreux recouvert d'étain
Durée de vie RJ45	minimum 750 insertions
Température de stockage	-40 à +70°C
Température de fonctionnement	-10 à +60°C

### Dessin de produit



### Accessoires inclus

Accessoires	Les Monomodes	24 lots
Attache de câble en nylon	1	24
Capuchon de connexion	1	24

### Normes applicables

Norme applicable	Détails
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).
ISO/CEI 11801-1:2017	Technologie de l'information - Câblage générique pour les locaux des usagers. Partie 1 Exigences générales
EN 50173-1:2018	Technologie de l'information Systèmes de câblage génériques - Exigences générales
ANSI/TIA 568-2.D	Normes sur les composants et le câblage de télécommunications à paires torsadées équilibrées

UL-94-V-0

La brûlure s'arrête dans les 10 secondes qui suivent deux applications de 10 secondes chacune, d'une flamme sur une barre de test. Particules enflammées non autorisées.

WFD: 2023

Compliant to Waste Framework Directive

SCIP: 2023

Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In 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
100-188-BK	Câble de zone Excel Cat6A U/FTP 26AWG LSOH CPR Euroclasse Dca 305 m Boîte Blanche
100-188-BK-24	Excel Cat6A UTP Keystone Jack à profil bas non blindé sans outil Blanc Marché nordique (Boîte de 24)
100-188-WT	Câble de patch traçable Excel Cat6A F/FTP blindé LSOH avec embout à lame 3 m Noir
100-188-WT-24	Câble de patch traçable Excel Cat6A F/FTP blindé LSOH avec embout à lame 5 m Noir

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)