

# Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6C - blanc

Référence du produit: 100-758

**excel**  
without compromise.



✕ Catégorie 5e

✕ Choix de couleurs

✕ À utiliser dans les installations de boîtiers de plancher

✕ Font l'objet d'une vérification indépendante

✕ Système d'étiquette coulissante intégré

✕ Garantie système de 25 ans

## Présentation du produit

Les modules 6c Excel de catégorie 5e conviennent parfaitement aux installations dans les boîtiers de plancher. Leur conception compacte à deux éléments permet une installation facile et rapide qui donne une finition version courte.

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
montage apparent	Yes (faceplate required)
montage encastré	Yes (faceplate required)
citerne au sol/montage en sous-sol	Yes (faceplate required)
type de fixation	à clipser
type de connecteur	RJ45 8(8)
catégorie	5E
numéro RAL	9016
type de connexion	LSA
boîtier blindé	non
avec zone de texte	oui
direction de sortie	droit

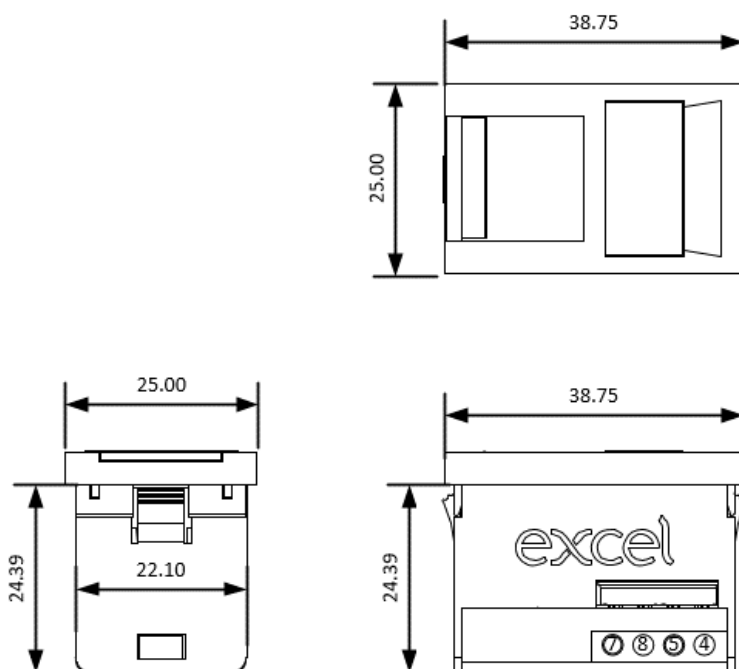
# Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6C - blanc



Référence du produit: 100-758

code couleur	oui
largeur d'appareil	22 mm
hauteur d'appareil	37 mm
profondeur d'appareil	28,4 mm

## 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

# Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6C - blanc

Référence du produit: 100-758



	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 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
100-301	Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c - blanc
100-734	Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6c - rouge
100-758	Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6C - blanc

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.