

Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c, version courte - blanc

Référence du produit: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com



Caractéristiques principales

- / Version courte
- / À utiliser dans les installations de boîtiers de plancher
- / Système d'étiquette coulissante intégré
- / Catégorie6
- / Font l'objet d'une vérification indépendante
- / Garantie système de 25 ans

Présentation du produit

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

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
---------	--------

Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c, version courte - blanc

Référence du produit: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

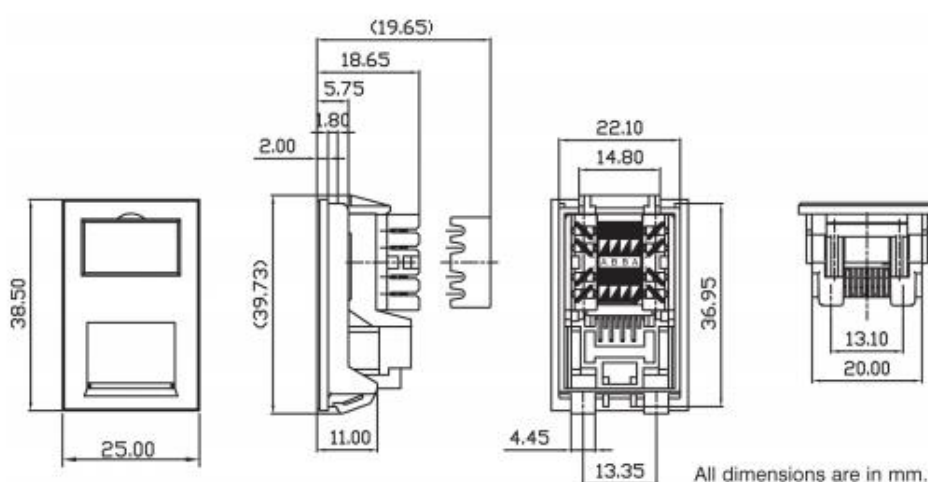
montage apparent	Yes (faceplate required)
montage encastré	Yes (faceplate required)
citerne au sol/montage en sous-sol	Yes (faceplate required)
type de fixation	à clipser
type de connecteur	RJ45 8(8)
catégorie	6
couleur	blanc
numéro RAL	9003
type de connexion	LSA
boîtier blindé	non
avec zone de texte	oui
direction de sortie	droit
code couleur	oui
largeur d'appareil	22 mm
hauteur d'appareil	37 mm
profondeur d'appareil	19,65 mm

Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c, version courte - blanc

Référence du produit: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

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
Directive 2011/65/EU (RoHS II)	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in

Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c, version courte - blanc

Référence du produit: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

Electrical and Electronic Equipment — compliant. Applies within EU member states).

Directive (EU) 2015/863 (RoHS III)

Amending Directive 2011/65/EU to add four phthalates (DEHP, BBP, DBP, DIBP) to Annex II — compliant.

Directive 2008/98/EC (WFD)

Waste Framework Directive — compliant. Implemented in the UK through the Waste (England and Wales) Regulations 2011 (SI 2011 No. 988).

ECHA SCIP Database

Compliant; product does not contain SVHCs (Substances of Very High Concern) as defined under REACH Article 33(1). Submission obligations met under EU REACH and UK REACH.

Regulation (EU) 2019/1021 (POPs)

EU Regulation on Persistent Organic Pollutants — compliant. For Great Britain, compliance is aligned with the Persistent Organic Pollutants (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020 (SI 2020 No. 1355).

UK SI 2012 No. 3032

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (UK RoHS) — compliant for Great Britain. Retained EU law, as amended by the Product Safety and Metrology (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2019.

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
100-297	Module RJ45 Excel de catégorie 6, non blindé - 6c, version courte - blanc
100-757	Module RJ45 Excel de catégorie 5e, non blindé - 6c, version courte - blanc