



✕ Module (12 fibres) LC 6 ports duplex

✕ Disponibles en versions OM3/OM4/OS2

✕ Entrée de câbles via passe-fil

✕ Compatible avec les panneaux cuivre Excel ExpressNet 4 et 8 modules

✕ Montage sans outil et fixation de panneau cuivre

✕ Garantie système de 25 ans

## Présentation du produit

Modules Excel 6 ports duplex (12 fibres) LC ExpressNet. Fabriqués dans un plastique ignifuge résistant aux chocs, les modules sont équipés d'adaptateurs LC duplex et d'une roue de gestion interne pour stocker le mou de fibre. Le câble entrant est introduit dans le module via un passe-fil en caoutchouc et sécurisé par une attache de câble à l'intérieur.

Après raccordement, le module est simplement installé à l'un des tiroirs optiques ExpressNet Excel compatibles, ce qui permet à différentes catégories de fibre et de cuivre d'être présentes sur le même panneau sans interférence. Les modules s'installent et se retirent facilement à l'arrière du tiroir optique en activant des loquets de dégagement.

## Caractéristiques du produit

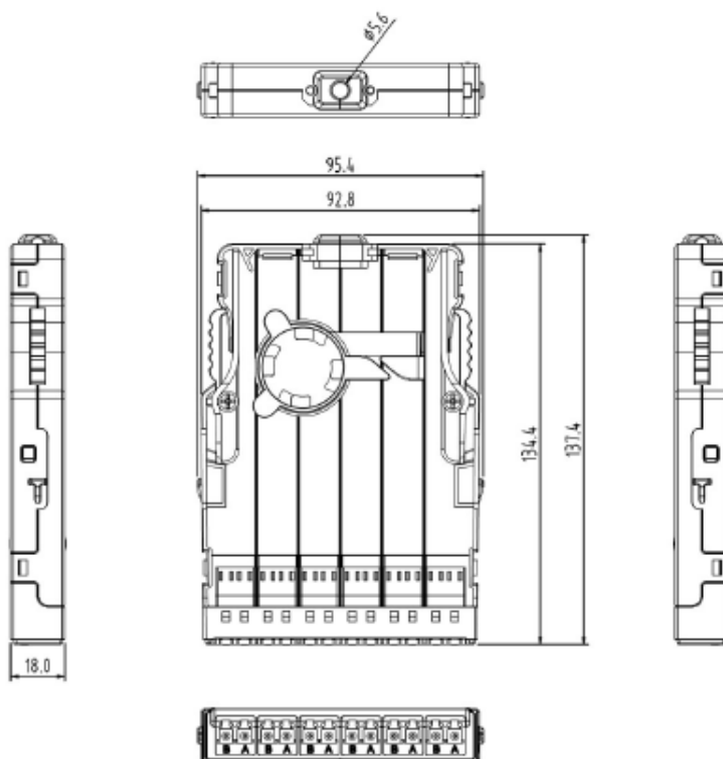
Élément	Valeur
adapté au nombre de coupleurs/adaptateurs	12
avec coupleur/adaptateur	oui
type de connecteur externe	LC
type de fibre	OM4
couleur	Blue

Référence du produit: 201-601

## Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Largeur	95,4 mm
Hauteur	18 mm
Profondeur	137,4 mm
Indice IP	IP20
Matériau	UL94V-0 Plastique ignifuge résistant aux chocs
Température de fonctionnement	-40 à +80°C

## Dessin de produit



## 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).
CEI 61754-1:2013	Dispositif d'interconnexion en fibre optique et composants passifs - Interfaces des connecteurs fibre optique - Partie 1 : Généralités et consignes
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
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
201-600	Module Excel 6 port (12 fibres) OM3 LC ExpressNet
201-601	Module Excel 6 ports (12 fibres) OM4 LC ExpressNet
201-602	Module Excel 6 ports (12 fibres) OS2 LC ExpressNet

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)