

# Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad

Référence du produit: 200-489

**excel**  
without compromise.



✕ Entrées de câbles multiples à l'arrière

✕ Jusqu'à 96 fibres

✕ Format 1U pour rack

✕ Gestion des cordons de raccordement en option

✕ Configurations spéciales sur commande

✕ Garantie système de 25 ans

✕ CIBSE TM65 Empreinte Carbone : 19,983 kg CO2e

## Présentation du produit

La gamme de panneaux de brassage à fibre optique LC Excel se compose de boîtiers coulissants à tiroir ("style plateau") adaptés au sertissage direct ou à l'épissure de jusqu'à 96 fibres dans 1U d'espace rack. Chaque panneau est fabriqué en acier de haute qualité de 2 mm d'épaisseur et recouvert d'une peinture noire thermolaquée pour offrir une unité solide et durable.

À l'avant du panneau de brassage, le nombre spécifié d'adaptateurs est chargé de gauche à droite. Chaque panneau utilise des adaptateurs à code couleur : beige, aqua et violet pour le multimode, bleu pour le monomode et vert pour le SM APC. Chaque adaptateur duplex (ou quad) peut accueillir deux (quatre) fibres terminées.

Chaque panneau comprend un ensemble de supports de fixation et un kit de gestion des câbles qui comprend également des presse-étoupes, des serre-câbles, des supports d'épissure, des écrous cages et des vis.

Remarque: les panneaux LC peuvent être assemblés sur commande en utilisant une combinaison d'adaptateurs, de cordons de raccordement et de cassettes d'épissure.

## Caractéristiques du produit

| Élément                                   | Valeur |
|---|--------|
| adapté au nombre de coupleurs/adaptateurs | 96     |
| adapté au nombre de modules d'insertion   | 24     |
| avec nombre de coupleurs/adaptateurs      | 24     |

# Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad

Référence du produit: 200-489



|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| avec pigtails                   | non                               |
| type de fibre                   | multimode 50/125                  |
| classe de fibre                 | OM2                               |
| finition APC                    | non                               |
| type de connecteur externe      | LC-Quad                           |
| type de connecteur interne      | LC-Quad                           |
| couleur                         | noir                              |
| numéro RAL                      | 9005                              |
| mode de pose                    | encastrement 482,6 mm (19 pouces) |
| nombre d'unités en hauteur (HE) | 1                                 |
| hauteur                         | 43,5 mm                           |
| largeur                         | 483 mm                            |
| profondeur                      | 219,5 mm                          |

## Spécifications supplémentaires

| Caractéristiques                        | Valeur   |
|---|--|
| Température de fonctionnement           | -40 à +80°C                                      |
| Indice IP                               | IP20   |
| Entrée de câble 20 mm                   | 2  |
| Entrée de câble 25 mm                   | 2  |
| Matériau                                | Acier laminé à froid                             |
| Épaisseur du matériau                   | 1,2 mm   |
| Revêtement de matériau                  | Revêtement poudré                                |
| Adaptateur conforme à la directive RoHS | Oui  |
| Conçu conformément à                    | ISO/CEI 11801, CEI60304, CEI61754, TIA/EIA 568.D |

### Accessoires inclus

| Accessoires                        | Quantité                        |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Presse-étoupes (PG 13,5)           | 1                               |
| Presse-étoupes (PG 19)             | 1                               |
| Attache de câble en nylon          | 7                               |
| Attache de câble réglable          | 4                               |
| Support d'épissure 24 positions    | 1 à 3 selon le nombre de fibres |
| Support d'étiquette (210 x 9,2 mm) | 2                               |
| Attache torsadée de fixation       | 4                               |
| Écrous cages et vis                | 1 lot                           |

Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24  
Adaptateurs Quad

Référence du produit: 200-489

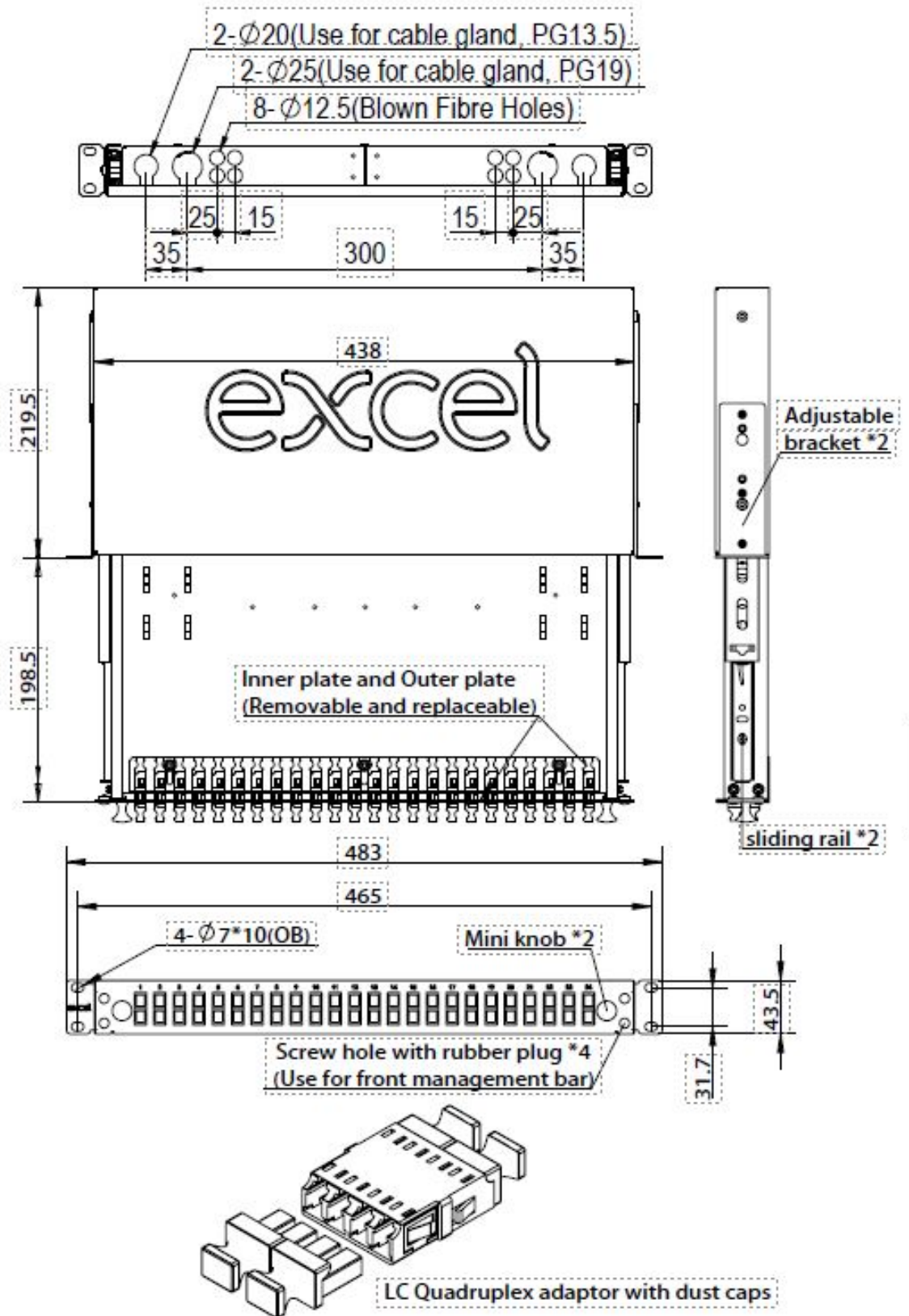


## Dessins de produits

# Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad

Référence du produit: 200-489

**excel**  
without compromise.



# Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad

Référence du produit: 200-489



## Informations concernant les références produits

| Référence du produit | Description  |
|----------------------|--|
| 200-488              | Tiroir Optique Monomode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad                  |
| 200-489              | Tiroir Optique Multimode LC 96 Fibres 1U 24 Adaptateurs Quad                 |
| 203-553              | Panneau fibre optique multimode 24 voies OM3 Enbeam - 24 LC quad (96 fibres) |
| 204-553              | Panneau fibre optique multimode 24 voies OM4 Enbeam - 24 LC quad (96 fibres) |

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.