



## Tiroirs fibre optique 19'' à Glissière ECO SPP3



La gamme de panneaux fibre optique ECO SPP3 a été conçue pour la connectivité directe sur site (connecteurs Hot Melt™ ou NPC SC) ou le lavage des pigtails (épissures mécaniques Fibrlok™) dans des cassettes.

Les entrées multiples de câbles permettent l'utilisation de câbles horizontaux 2-4 fibres et de câbles pour backbone de 48 fibres, fixés par presse-étoupe ou collier.

Les breakouts comme les cassettes de lavage peuvent être fixés à des endroits dédiés.

Les panneaux sont à glissière avec une butée pour éviter une extraction complète, tout en laissant une latitude suffisante à l'installateur pour faire des nouvelles installations ou des modifications.

### Caractéristiques

- Panneau à tiroir
- Entrées de câbles multiples
- Système de fixation des breakouts
- Système de fixation des cassettes
- Numérotation des ports en face avant
- Vis non perdables et dévissables à la main
- Ecrous cages et vis pour format 19"
- Pour tous les connecteurs standards

### Avantages

- Mise en oeuvre facile
- Supporte des câbles horizontaux et backbone
- Supporte également des mini breakout
- Maintenance des fibres facile
- Repérage facile
- Pas besoin d'outil pour l'ouverture du panneau
- Installation aisée
- Un panneau pour toutes les applications

## Specifications Techniques

### Caractéristiques produits

- Matière Acier électro-zingué
- Dimensions 43,6 x 482,6 x 219 mm (H x L x P), 19", 1U
- Couleur RAL 7035, gris pâle
- Numérotation des ports Noire autocollante
- Surface Peinture mate
- Coloris noir ou beige

### Caractéristiques techniques

- Tiroirs 1U à glissières avec butée
- Butée pour le maintien de la cassette
- Vis imperdables pour fixer le tiroir au capot
- Façade non interchangeable
- Profondeur réduite (219mm)

### Accessoires inclus

- Ecrous cages, vis et rondelles pour montage 19"
- Colliers
- Manuel d'instructions

### Non fournis


- Presse étoupe
- Cassette

## Information de commande

---

Description produit	Référence	Code
1U avec 12 raccords ST multimodes	511117	511117
1U avec 24 raccords ST multimodes	511118	511118
1U avec 6 raccords SC duplex multimodes	511112	511112
1U avec 12 raccords SC duplex multimodes	511113	511113
1U avec 24 raccords SC duplex multimodes	511119	511119
1U avec 12 raccords SC simplex monomodes	511120	511120
1U avec 24 raccords SC simplex monomodes	511121	511121
1U avec 12 raccords SC/APC simplex monomodes	511122	511122
1U avec 24 raccords SC/APC simplex monomodes	511123	511123
1U avec 12 raccords LC duplex multimodes	511114	511114
1U avec 24 raccords LC duplex multimodes	511115	511115
1U avec 12 raccords LC duplex monomodes	511124	511124
1U avec 24 raccords LC duplex monomodes	511116	511116
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords ST multimodes- noir	511099	511099
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords ST multimodes- noir	511100	511100
Tiroir optique 1U équipé de 6 raccords SC duplex multimodes- noir	511101	511101
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords SC duplex multimodes- noir	511102	511102
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords SC duplex multimodes- noir	511103	511103
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords SC simplex monomodes- noir	511104	511104
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords SC simplex monomodes- noir	511105	511105
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords SC/APC simplex monomodes- noir	511106	511106
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords SC/APC simplex monomodes- noir	511107	511107
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords LC duplex multimodes- noir	511108	511108
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords LC duplex multimodes- noir	511109	511109
Tiroir optique 1U équipé de 12 raccords LC duplex monomodes - noir	511110	511110
Tiroir optique 1U équipé de 24 raccords LC duplex monomodes - noir	511111	511111

---

Accessoires	Référence	Code
 <p><b>Kit cassette</b></p> <p>Kit cassette BCCOII pour tiroir optique</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC ST multimode OM2 50/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC ST multimode OM1 62,5/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC SC multimode OM2 50/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC SC multimode OM3 50/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC SC multimode 62,5/125 OM1</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC SC/UPC monomode 9/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC LC multimode OM2 50/125</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC LC multimode 50/125 OM3</p> <p>Kit cassette + pigtails 12 couleurs code IEC LC/UPC monomode 9/125</p> <p><b>Bouchons</b></p> <p>Pour empreinte SC</p> <p>Pour empreinte simple ST</p> <p>Pour empreinte double ST</p>	N541150A	541150
	N301810A	301810
	N301811A	301811
	N301812A	301812
	N301813A	301813
	N301814A	301814
	N301815A	301815
	N301816A	301816
	N301817A	301817
	N301818A	301818
	N641000B	641000
	N641003B	641003
	N641012B	641012



**Avis important**

3M n'est pas responsable des dommages matériels ou immatériels, consécutifs ou non, à raison des informations communiquées et l'utilisateur doit s'assurer que le ou les produits conviennent exactement à l'emploi envisagé. Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées par les conditions générales de vente du vendeur et, le cas échéant, par la loi applicable. Dans l'hypothèse où un défaut de matière ou de fabrication est prouvé, après inspection, et touchant les produits fournis ou transformés par ou pour le compte de 3M, 3M pourra, à sa discrétion, soit remplacer le ou les produits

défectueux ou rembourser à l'acheteur le prix d'acquisition du ou des produits défectueux. Sauf en ce qui concerne ce qui est mentionné ci-dessus, toutes autres garanties, de quelque nature qu'elles soient, sont expressément exclues, dans la limite de ce qui est autorisé par la loi. 3M, Crimplok, Dynatel, Fiblok, MS2, Scotchlok, SLIC, Volition, et VF45 sont des marques appartenant à 3M. Quante, SID, et ID3000 sont des marques appartenant à Quante AG.

**3M Telecommunications**

POUYET SA  
 Boulevard de L'Oise  
 95006 Cergy Pontoise cedex-France  
 Tel.: +33 (0) 1 30 31 61 61  
 Fax: +33 (0) 1 30 31 63 05  
 Internet: www.3MTelecommunications.com

Peut être modifié sans avis préalable