

Legrand cabling system LCS³, fibre optique

panneaux fibre optique Haute Densité 19" - 1/2/4 U



Panneau 0 321 76 équipé d'un support 0 321 38 et de cassettes slim 0 321 69 et 0 321 70



0 321 38



0 321 69



0 321 70



0 321 18

Tableaux de choix p. 1040-1041

Réf. **Panneaux modulaires 19" à équiper de cassettes**

- Equipés du système Soluclip nouvelle génération pour fixation automatique (pas de vis) sur montants de baies ou coffrets (p. 1085)
A équiper de 4 supports maximum pour cassettes slim réf. 0 321 38 ou 4 cassettes à extraction automatique réf. 0 321 41/42/43/44/45/48/49/59/60
Prof. 182 mm, haut. 1 U
Capacité maximale, soit :
- 48 connecteurs SC
 - 24 connecteurs ST
 - 96 connecteurs LC
- 0 321 75**
- Prof. 393 mm (avec management arrière), haut. 2 U
Capacité maximale, soit :
- 96 connecteurs SC
 - 48 connecteurs ST
 - 192 connecteurs LC
- 0 321 76**
- Prof. 393 mm (avec management arrière), haut. 4 U
Capacité maximale, soit :
- 192 connecteurs SC
 - 96 connecteurs ST
 - 384 connecteurs LC
- 0 321 77**

Support pour cassettes Haute Densité slim

- 0 321 38** Reçoit jusqu'à 2 cassettes Haute Densité slim réf. 0 321 68/69/70 et jusqu'à 2 obturateurs réf. 0 321 39 ou 1 cassette + 1 obturateur
Possibilité de mixer sur un même support des cassettes slim monomode et multimode

Cassettes slim Haute Densité MTP¹ (compatibles MPO)

- S'installent dans les panneaux modulaires réf. 0 321 75/76/77 et dans le kit zero U réf. 0 321 03
Chaque cassette coulissante est extractible individuellement par l'avant ou par l'arrière par simple préhension
Permettent de faciliter l'installation et la maintenance
Cassettes MTP¹ Ultra, faible perte d'insertion max/random :
- multimodes 0,55 dB
- monomodes 0,60 dB
Polarité universelle

Cassettes slim OM4 multimodes (50/125 µm)

- 0 321 69** 12 brins LC OM4 Polarité universelle

Cassette slim OM3 multimode (50/125 µm)

- 0 321 68** 12 brins LC OM3 Polarité universelle

Cassettes slim OS2 monomodes (9/125 µm)

- 0 321 70** 12 brins LC OS2 Polarité universelle

Cassette slim obturatrice

- 0 321 39** Permet d'obturer le panneau

Kit management cordons pour panneau 1U

- 0 321 78** Se monte sur panneau 1 U réf. 0 321 75, 2 guides cordons latéraux et porte avant avec repérage intégré pour assurer le bon management des cordons en face avant et sur les côtés
Support de cordons à monter sur cassette pour faciliter les passages latéraux

Kits zero U pour brassage déporté

- 0 321 89** Solution de brassage déportée, jusqu'à 4 U, pour chemins de câbles et Cablofil
Peut recevoir les panneaux modulaires réf. 0 321 75/76/77
- 0 321 03** Solution de brassage déportée zero U
Pour fixation universelle : montants 19", faux-plancher, chemin de câble fil et tôle, structure de baie...
Reçoit jusqu'à 2 cassettes Haute Densité slim réf. 0 321 68/69/70 et cassettes réf. 0 321 59/60
Reçoit les cassettes préconnectorisées et les cassettes équipées + pigtaills

Réf. **Cassettes Haute Densité MTP¹ (compatibles MPO)**

- S'installent dans les panneaux modulaires réf. 0 321 75/76/77
Cassettes coulissantes extractibles par simple pression, permettent de faciliter l'installation et la maintenance
Extraction par l'avant et par l'arrière
Cassettes MTP¹ Ultra, faible perte d'insertion max/random :
- multimodes 0,55 dB
- monomodes 0,60 dB
Polarité A/C

Cassette fibre optique à splicer

- 0 321 41** Reçoit tous les blocs fibre optique modulaires (p. 1074)

Cassette cuivre à équiper

- 0 337 55** Reçoit 6 connecteurs cuivre 5e, 6, 6A (p. 1062)

Cassettes OM4 multimodes (50/125 µm)

- 0 321 42** 24 brins LC OM4 Type A/C
0 321 48 12 brins LC OM4 Type A/C
0 321 43 12 brins SC OM4 Type A/C
0 321 59 12 brins SC OM4 universelle

Cassettes OS2 monomodes (9/125 µm)

- 0 321 44** 24 brins LC OS2 Type A/C
0 321 49 12 brins LC OS2 Type A/C
0 321 45 12 brins SC OS2 Type A/C
0 321 60 12 brins SC OS2 universelle

Cassettes pré-équipées

- S'installent dans les panneaux modulaires réf. 0 321 75/76/77
Cassettes pré-équipées avec bloc fibre optique monté + kits 6 ou 12 pigtaills OM3 livrés
Cassettes coulissantes extractibles par simple pression, permettent de faciliter l'installation et la maintenance
Extraction par l'avant et par l'arrière

Cassettes pré-équipées pour installation multimode (50/125 µm)

- 0 321 80** Equipée de 1 bloc SC duplex pour 6 fibres multimode
0 321 81 Equipée de 1 bloc LC duplex pour 6 fibres multimode
0 321 82 Equipée de 1 bloc SC duplex pour 12 fibres multimode
0 321 83 Equipée de 1 bloc LC duplex pour 12 fibres multimode

Cassettes pré-équipées pour installation monomode (9/125 µm)

- 0 321 84** Equipée de 1 bloc SC duplex pour 6 fibres monomode
0 321 85 Equipée de 1 bloc LC duplex pour 6 fibres monomode
0 321 86 Equipée de 1 bloc SC duplex pour 12 fibres monomode
0 321 87 Equipée de 1 bloc LC duplex pour 12 fibres monomode

Adaptateurs Haute Densité MTP¹

- Permettent des traversées MTP¹/MTP¹
Se montent sur cassettes à splicer réf. 0 321 41

Pour cassettes Haute Densité slim

- 0 321 19** Adaptateur 8 MTP¹ monomode - key up / key down
0 321 18 Adaptateur 8 MTP¹ multimode - key up / key down

Pour cassettes Haute Densité

- 0 321 33** Adaptateur 4 MTP¹ monomode - key up / key down
0 321 34 Adaptateur 4 MTP¹ multimode - key up / key down

Accessoires pour panneau 19" à équiper de cassettes et cassettes Haute Densité slim

- 0 321 46** Accessoire de management de câbles arrière
Se monte sur panneau 1 U réf. 0 321 75
- 0 321 28** Accessoires pour éclateur (fan out) pour préconnectorisations
Se clipse à l'arrière du tiroir
Permet l'entrée des préconnectorisations
- 0 321 22** Accessoire de gestion des câbles cuivre
0 321 26 Support de cordons. Livrés par 4. Se monte sur toutes les cassettes pour faciliter les passages latéraux
0 321 05 Accessoire arrière pour fixation 4 presse-étoupes

1 : MTP est une marque déposée du US Conec Ltd