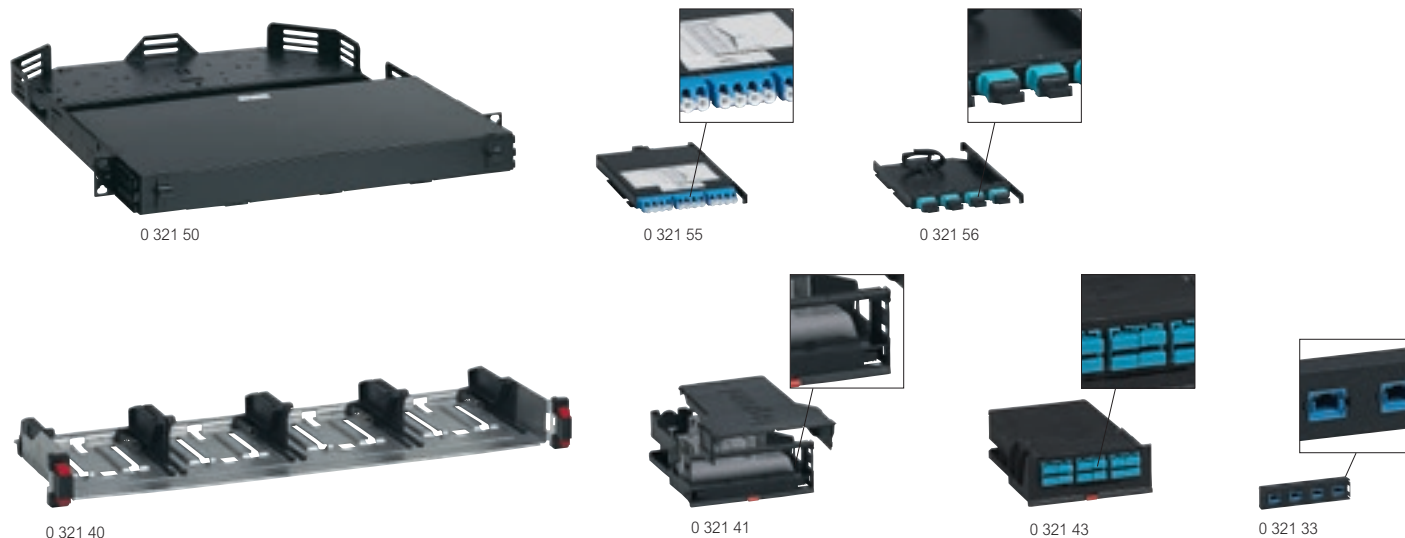


Legrand cabling system LCS³, fibre optique

tiroir fibre optique Haute Densité et Très Haute Densité 19"



Réf. **Tiroirs optiques modulaires, Très Haute Densité, à équiper**

Châssis fixes et modulaires pour réception des cassettes

Tiroir optique avec gestion des cordons en face avant et face arrière

- Capacité maximale 4 U (reçoit jusqu'à 48 cassettes)
 - 576 connecteurs LC
- Capacité maximale 2 U (reçoit jusqu'à 24 cassettes)
 - 288 connecteurs LC
- Capacité maximale 1 U (reçoit jusqu'à 12 cassettes)
 - 144 connecteurs LC

0 321 51 1 U

Tiroirs optiques avec gestion des cordons en face avant

- Capacité maximale 1 U (reçoit jusqu'à 12 cassettes)
 - 144 connecteurs LC

0 321 50 1 U

0 321 52 2 U

0 321 53 4 U

Cassettes Très Haute Densité

Se clipsent directement dans les tiroirs optiques réf. 0 321 50/51/52/53
 Cassettes coulissantes dans châssis ci-dessus
 Retrait des cassettes par l'avant et par l'arrière
 Cassettes haute performance MTP¹
 Faible perte d'insertion < 0,35 dB
 Polarité A/C

Cassette OM4 multimodes (50/125 µm)

0 321 54 Pour installations multimodes 50/125 µm, type OM4
 Cassette MTP¹ (compatible MPO)
 12 brins LC OM4 Type A/C

Cassette OS2 (9/125 µm)

0 321 55 Pour installations monomodes 9/125 µm, type OS2
 Cassette MTP¹ (compatible MPO)
 12 brins LC OS2 Type A/C

Adaptateurs MTP¹ (compatible MPO)

Se clipsent directement dans les tiroirs optiques réf. 0 321 50/51/52/53

0 321 56 Adaptateur 4 MTP¹ multimode

0 321 57 Adaptateur 4 MTP¹ monomode

Adaptateur LC

Se clipse directement dans les tiroirs optiques réf. 0 321 50/51/52/53

0 321 58 Adaptateur 12 LC multimode

1 : MTP est une marque déposée du US Conec Ltd

Réf. **Panneau modulaire 19" à équiper de cassettes**

A équiper de 4 cassettes maximum à extraction automatique
 Equipé du système Soluclip nouvelle génération pour fixation automatique (pas de vis) sur montants de baies ou coffrets (p. 1045, 1049)

Capacité maximale, soit :

- 48 connecteurs SC

- 24 connecteurs ST

- 96 connecteurs LC

0 321 40 Prof. 190 mm, haut. 1 U

Cassettes Haute Densité MTP¹ (compatible MPO)

S'installent dans les panneaux modulaires réf. 0 321 40
 Cassettes coulissantes extractibles par simple pression, permettent de faciliter l'installation et la maintenance
 Extraction par l'avant et par l'arrière
 Cassettes MTP¹ hautes performances, faible perte d'insertion < 0,35 dB
 Polarité A/C

Cassette fibre optique à splicer

0 321 41 Reçoit tous les blocs fibre optique modulaires (p. 1030)

Cassette cuivre à équiper

0 337 55 Reçoit 6 connecteurs cuivre 5e, 6, 6_A (p. 1022, 1023)

Cassettes OM4 multimodes (50/125 µm)

0 321 42 Cassette MTP¹ (compatible MPO)

24 brins LC OM4 Type A/C

0 321 43 Cassette MTP¹ (compatible MPO)

12 brins SC OM4 Type A/C

Cassettes OS2 monomodes (9/125 µm)

0 321 44 Cassette MTP¹ (compatible MPO)

24 brins LC OS2 Type A/C

0 321 45 Cassette MTP¹ (compatible MPO)

12 brins SC OS2 Type A/C

Cassette obturatrice

0 337 57 Permet d'obturer le panneau

Adaptateurs MTP¹

Se montent sur cassettes à splicer réf. 0 321 41

Permettent des traversées MTP¹/MTP¹

0 321 33 Adaptateur 4 MTP¹ monomode

0 321 34 Adaptateur 4 MTP¹ multimode

Accessoires pour panneau 19" à équiper de cassettes

Accessoire de management de câbles arrière

0 321 46 Se monte sur le panneau réf. 0 321 40

Kit de management de cordons (guide/support/porte)

0 321 47 Se monte sur panneau réf. 0 321 40, 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

1 : MTP est une marque déposée du US Conec Ltd