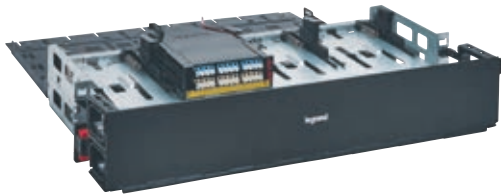


# Système modulaire de cassettes fibre optique LCS<sup>3</sup>

## Tiroirs 19" fibre optique



Panneau 032176 montré avec le support de cassette compacte 032138 et les cassettes compactes 032169 et 032170



032138



032169



032170



032118

Réf.	Châssis modulaire 19" 1-2 et 4 U
032175	<p>Châssis modulaire avec gestion intégrée des câbles à l'avant et à l'arrière (2 et 4U). Équipé du système Soluclip pour une fixation automatique (sans vis) aux montants des racks et armoires. Convient aux cassettes standard et compactes. Maximum de 4 cassettes standard ou 8 cassettes compactes par U. Capacité maximale par 1U :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 48 connecteurs SC</li> <li>- 24 connecteurs ST</li> <li>- 96 connecteurs LC</li> </ul> <p>Châssis 1 U, profondeur 182 mm</p> <p>Châssis 2 U, profondeur 393 mm (y compris gestion à l'arrière)</p> <p>Châssis 4 U, profondeur 393 mm (y compris gestion à l'arrière)</p>
032176	
032177	

032138	<p><b>Cassettes HD Ultra™ Low Loss Compact Preterminated MTP</b></p> <p><b>Boîtier de cassette compact</b></p> <p>Boîtier vide pouvant accueillir jusqu'à 2 cassettes compactes ou 1 cassette compacte et 1 insert aveugle. Il est possible de combiner des cassettes compactes et des cassettes standard dans un panneau modulaire.</p>
--------	--

032169	<p><b>Cassettes Ultra™ Low Loss Compact (compatibilité MPO)</b></p> <p>À installer dans le boîtier de cassette compacte 032138. Chaque cassette peut être retirée par l'avant ou l'arrière. Cassettes MTP 1 de haute qualité : Multimode - Insertion Loss Max/Random<sup>2</sup>: 0.55 dB Single-mode - Insertion Loss Max/Random<sup>2</sup>: 0.6 dB préterminé, sur la face arrière 1 connecteur MTP1 et sur la face avant 12 fibres</p> <p>Connecteurs LC ou SC</p> <p>Polarité : universelle</p>
032168	<p><b>Cassette compacte multimode OM4 (50/125 µm)</b></p> <p>12 fibres MTP / 12x LC</p>
032170	<p><b>Cassette compacte multimode OM3 (50/125 µm)</b></p> <p>12 fibres MTP / 12x LC</p>
032139	<p><b>Cassette compacte monomode OS2 (9/125 µm)</b></p> <p>12 fibres MTP / 12x LC</p>
032139	<p><b>Insert aveugle pour cassette compacte</b></p> <p>Permet de sceller un emplacement vide dans un boîtier de cassette compacte</p>

032178	<p><b>Kit de gestion des câbles pour panneau 1 U</b></p> <p>À fixer sur la face avant de panneau 1 U réf. 032175. Contient 2 guides-câbles latéraux et un couvercle frontal intégré avec une fenêtre pour les étiquettes à l'intérieur.</p>
032146	<p>À fixer au dos du panneau 1 U réf. 032175. Pour le montage des câbles d'alimentation à l'arrière.</p>

Réf.	Cassettes HD Ultra™ Low Loss Preterminated MTP
032142	<p>À installer dans les panneaux modulaires réf. 032175/76/77 et dans le kit zéro U réf. 032103. Chaque cassette peut être retirée par l'avant ou l'arrière</p> <p>Cassettes MTP 1 de haute qualité : Multimode - Insertion Loss Max/Random<sup>2</sup>: 0.55 dB Monomode - Insertion Loss Max/Random<sup>2</sup>: 0.6 dB préterminé, à l'arrière 1 ou 2 connecteurs MTP1 et à l'avant 12 fibres</p> <p>Connecteurs LC ou SC</p> <p>Polarité : universelle ou A/C</p> <p><b>Cassette multimode MTP<sup>1</sup> Ultra™ OM4 (50/125 µm)</b></p> <p>24 LC OM4 type A/C</p> <p>12 LC OM4 type A/C</p> <p>12 SC OM4 type A/C</p> <p>12 SC OM4 type universel</p> <p><b>Cassette monomode Ultra™ OS2 (9/125 µm)</b></p> <p>24 LC OS2 type A/C</p> <p>12 SC OS2 type A/C</p> <p>12 SC OS2 type universel</p>
032148	
032143	
032159	
032144	<p><b>Cassettes de fibres optiques Core™ avec module de couplage et pigtaills</b></p> <p>Cassettes standard en kit avec 6 ou 12 pigtaills en OM3 ou OS2 et équipées de modules avec manchons de couplage. Chaque cassette peut être retirée par l'avant ou l'arrière de l'appareil. Fourni avec une prise de fusion et des pivots.</p> <p><b>Cassettes multimodes Core™ OM3 50/125 µ</b></p> <p>Avec 3x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 3x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p><b>Cassettes monomodes Core™ OS2 9/125 µ</b></p> <p>Avec 3x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 3x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p>
032149	
032145	
032160	

032180	<p><b>Cassettes multimodes Core™ OM3 50/125 µ</b></p> <p>Avec 3x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 3x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p><b>Cassettes monomodes Core™ OS2 9/125 µ</b></p> <p>Avec 3x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 3x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs SC duplex et 6 pigtaills</p> <p>Avec 6x adaptateurs LC duplex et 6 pigtaills</p>
032181	
032182	
032183	
032184	<p>1. MTP est une marque déposée du US Conec Ltd</p> <p>2: les performances s'appliquent en cas de connexion avec des câbles ou cordons de raccordement MTP Legrand Ultra™ ou Core™ correspondants.</p>
032185	
032186	
032187	

1. MTP est une marque déposée du US Conec Ltd  
2: les performances s'appliquent en cas de connexion avec des câbles ou cordons de raccordement MTP Legrand Ultra™ ou Core™ correspondants.

1 : MTP est une marque déposée du US Conec Ltd  
2: les performances s'appliquent en cas de connexion avec des câbles ou cordons de raccordement MTP Legrand Ultra™ ou Core™ correspondants.

Références en rouge : produits nouveaux

