

Tableau de choix pour brassage intelligent et offre préconnectorisée

configurez votre système LCS³ et LCS² (suite)

CONNECTEURS À COLLER (p. 1036)			
	Connecteur ST	0 331 27	
	Connecteur SC	0 331 47	
	Connecteur LC	0 331 00	
ACCESSOIRES DE NETTOYAGE DES FIBRES OPTIQUES (p. 1036)			
	Nettoyant Ferrule MPO/MTP ⁽¹⁾	0 322 83	
	Nettoyant Ferrule LC (PC/APC)	0 322 81	
	Nettoyant Ferrule SC (PC/APC)	0 322 82	
	Cartouche de remplacement LC	0 322 84	
	Cartouche de remplacement SC	0 322 85	
TIROIRS OPTIQUES MODULAIRES, TRÈS HAUTE DENSITÉ, À ÉQUIPER LCS ³ (p. 1034)			
	Tiroir optique avec gestion des cordons en face avant - 1U	0 321 51	
	Tiroirs optiques avec gestion des cordons en face avant et face arrière	1 U	0 321 50
		2 U	0 321 52
		4 U	0 321 53
	Cassette préconnectorisée MPO 12 LC OM4 (50/125 µm)	0 321 54	
	Cassette préconnectorisée MPO 12 LC OS2 (9/125 µm)	0 321 55	
	Adaptateurs MPO (compatible MTP ⁽⁵⁾)	Multimode	0 321 56
		Monomode	0 321 57
Adaptateur 12 LC multimode	0 321 58		
CASSETTES TRÈS HAUTE DENSITÉ LCS ³ POUR TIROIRS OPTIQUES MODULAIRES TRÈS HAUTE DENSITÉ (p. 1034)			
	Cassette MPO (compatible MTP ⁽⁵⁾) - 12 brins LC OM4 Type A/C	0 321 54	
	Cassette MPO (compatible MTP ⁽⁵⁾) - 12 brins LC OS2 Type A/C	0 321 55	
ÉQUIPEMENTS LCS ³ (p. 1034)			
	Adaptateurs MPO (compatible MTP ⁽⁵⁾)	Multimode	0 321 56
		Monomode	0 321 57
	Adaptateur 12 LC multimode	0 321 58	
PANNEAU MODULAIRE ET CASSETTE (p. 1033)			
	Panneau modulaire 19" à équiper de cassettes	0 321 40	
CASSETTES HAUTE DENSITÉ MTP ⁽⁵⁾ (COMPATIBLE MPO) LCS ³ POUR PANNEAUX MODULAIRES (p. 1033)			
	Cassettes MTP ⁽⁵⁾ OM4 multimodes (50/125 µm)	24 brins LC	0 321 42
		12 brins LC	0 321 48
		12 brins SC	0 321 43
	Cassettes MTP ⁽⁵⁾ OS2 monomodes (9/125 µm)	24 brins LC	0 321 44
		12 brins LC	0 321 49
		12 brins SC	0 321 45
	Cassette fibre optique à splicer	0 321 41	
	Cassette cuivre à équiper	0 337 55	
	Cassette obturatrice	0 337 57	
	Adaptateurs 4 MTP ⁽⁵⁾ (se montent sur cassettes à splicer)	Monomode	0 321 33
Multimode		0 321 34	

1 : Baies sans panneau latéral livrées avec kit d'association - 2 : Pour baies largeur 800 mm - 3 : MTP Elite est une marque déposée de US Conec Ltd - 4 : Montage dans les baies et baies serveur LCS² avec un support réf. 0 465 75/76. Montage dans les baies serveur Data Center LCS² avec 2 traverses réf. 6 466 55/57 - 5 : MTP est une marque déposée du US Conec Ltd