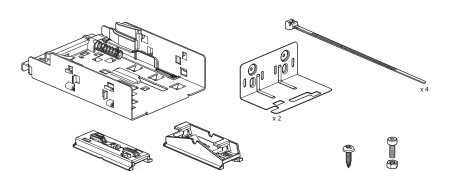


Kit Zéro U Fixation universelle



1. UTILISATION

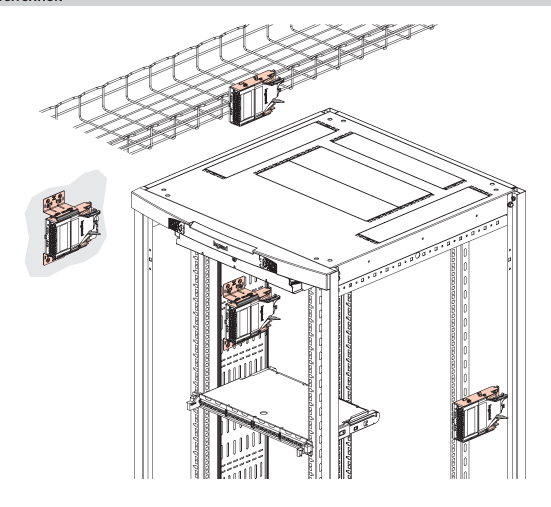
Solution de brassage déportée zero U pour fixation universelle : montants 19", faux-plancher, chemin de câble fil et tôle, structure de baie... Compatible avec toutes les cassettes haute densité fibre optique et cuivre de l'offre LCS3.

L'association avec une cassette à extraction automatique permet une installation et une maintenance facile.

Livré avec ses accessoires spécifiques pour fixation :

- sur chemin de câble tôle ou fil
- sur montants ou chemin de câble de baie
- au sol ou au mur

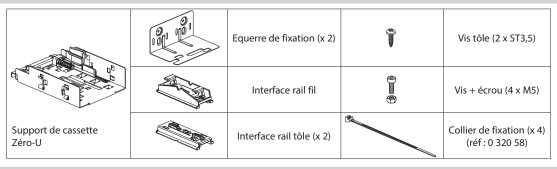
2. MISE EN SITUATION



Fiche technique : 5000109168FR-02 Mise à jour : 11/07/2023 Créée : 07/01/2020

Réf.: 0 321 03

3. COMPOSITION DU KIT (réf: 0 321 03)



4. GAMME ET TABLEAU DE CHOIX

	0 321 38	HD support pour cassette slim	
	Cassettes slim		
	0 321 68	Cassette slim préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM3 multimode 12 connecteurs LC vers connecteur MTP 12 fibres polarité universelle, performance Ultra	
	0 321 69	Cassette slim préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM4 multimode 12 connecteurs LC vers connecteur MTP 12 fibres polarité universelle, performance Ultra	
	• 0 321 70	Cassette slim préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OS2 multimode 12 connecteurs LC vers connecteur MTP 12 fibres polarité universelle, performance Ultra	
	HVSL12	Cassette slim préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM4 multimode 12 connecteurs LC vers connecteur MTP 12 fibres polarité universelle, performance Ultra	
	"A la demande"	Autre type d'adaptateur, fibre ou polarité disponible "à la demande"	
	*0 321 39	Obturateur support cassette slim *seulement pour ref. 0 321 38	

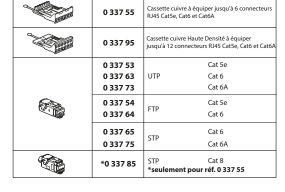
	Cassettes MTP	
	0 321 42	Cassette préconnectorisée (50/125 µm) 24 FO OM4 multimode 24 connecteurs LC vers 2 connecteurs MTP 12 F A/C polarité, performance Ultra
	• 0 321 44	Cassette préconnectorisée (9/125 µm) 24 FO OS2 monomode 24 connecteurs LC vers 2 connecteurs MTP 12 F A/C polarité, performance Ultra
	0 321 43	Cassette préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM4 multimode 12 connecteurs SC vers connecteur MTP 12 fibres A/C polarité, performance Ultra
	0 321 45	Cassette préconnectorisée (9/125 µm) 12 FO OS2 monomode 12 connecteurs SC vers connecteur MTP 12 fibres A/C polarité, performance Ultra
	0 321 48	Cassette préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM4 multimode 12 connecteurs LC vers 1 connecteur MTP 12 F A/C polarité, performance Ultra
	0 321 49	Cassette préconnectorisée (9/125 µm) 12 FO OS2 monomode 12 connecteurs LC vers 1 connecteur MTP 12 F A/C polarité, performance Ultra
	0 321 59	Cassette préconnectorisée (50/125 µm) 12 FO OM4 multimode 12 connecteurs SC vers connecteur MTP 12 F polarité universelle, performance Ultra
	0 321 60	Cassette préconnectorisée (9/125 µm) 12 FO OS2 monomode 12 connecteurs SC vers connecteur MTP 12 fibre polarité universelle, performance Ultra
	"A la demande"	Autre type d'adaptateur, fibre ou polarité disponible "à la demande"

	Cassettes à splicer - livrées avec pigtails et blocs		
	0 321 80	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc SC 6 fibres multi 0 321 20 + 6 pigtails SC OM3 1m 0 322 20	
	0 321 82	Cassette FO à splicer 0 321 41 + Bloc SC 12 fibres multi 0 321 21 + 12 pigtails SC OM3 1m 0 322 20	
	0 321 84	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc SC 6 fibres mono 0 321 10 + 6 pigtails SC OS2 1m 0 322 41	
	0 321 86	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc SC 12 fibres mono 0 321 11 + 12 pigtails SC OS2 1m 0 322 41	
*	0 321 81	Cassette FO à splicer 0 321 41 + Bloc LC 6 fibres multi 0 321 23 + 6 pigtails LC OM3 1m 0 322 21	
	0 321 83	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc LC 12 fibres multi 0 321 24 + 12 pigtails LC OM3 1m 0 322 21	
	0 321 85	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc LC 6 fibres mono 0 321 13 + 6 pigtails LC OS2 1m 0 322 43	
	0 321 87	Cassette FO à splicer 0 321 41 + bloc LC 12 fibres mono 0 321 14 + 12 pigtails LC OS2 1m 0 322 43	

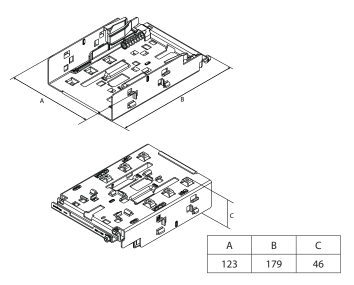
Mise à jour : 11/07/2023

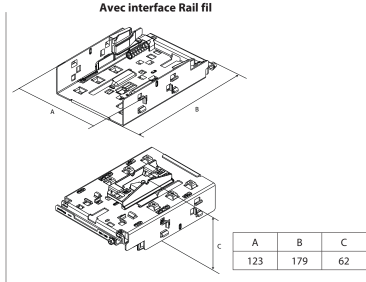
Fiche technique: S000109168FR-02

PG 11	0 321 41	Cassette fibre optique à splicer : reçoit tous les blocs fibre optique modulaires ; livrée avec 2 presse-étoupes PG 11
	Blocs pour Cassette à splicer	
	0 321 11	SC duplex HD pour 12 fibres monomode
	0 321 21	SC duplex HD pour 12 fibres multimode
	0 321 10	SC duplex pour 6 fibres monomode
	0 321 12	SC apc duplex pour 6 fibres monomode
	0 321 20	SC duplex pour 6 fibres multimode
	0 321 13	LC duplex pour 6 fibres monomode
	0 321 23	LC duplex pour 6 fibres multimode
	0 321 36	LC duplex pour 6 fibres multimode (aqua)
	0 321 14	LC duplex pour 12 fibres monomode
	0 321 16	LC apc duplex pour 12 fibres monomode
	0 321 24	LC duplex pour 12 fibres multimode
	0 321 37	LC duplex pour 12 fibres multimode (aqua)
	HVBL12	LC duplex pour 12 fibres multi. (violet)
	0 321 15	LC duplex HD pour 24 fibres monomode
	0 321 25	LC duplex HD pour 24 fibres multimode
	HVBL24	LC duplex HD pour 24 fibres multi. (violet)
	0 321 17	ST pour 6 fibres monomode
	0 321 27	ST pour 6 fibres multimode
	• 0 321 33	4 MTP adaptateur, passage, monomode
	0 321 34	4 MTP adaptateur, passage, multimode
	0 321 18	8 MTP adaptateur, passage, multimode
	0 321 19	8 MTP adaptateur, passage, monomode
	"A la demande"	OM5 ou autres couleurs



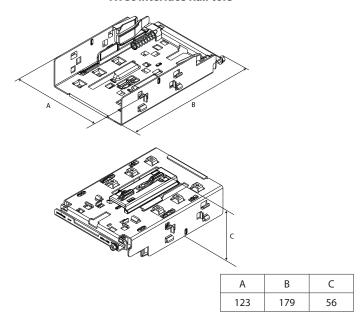
5. COTES D'ENCOMBREMENT (en mm)

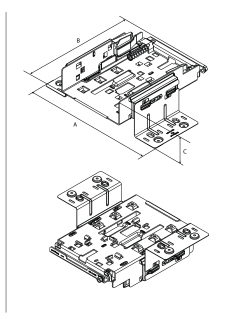




Avec équerres de fixation







Α	В	С
216	179	64

6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le support Zéro-U peut accueillir des cassettes à splicer, préconnectorisées ou cuivre Capacité maximale :

- 24 connecteurs LC
- 12 connecteurs SC
- 12 connecteurs RJ45 haute densité

Equipé d'une solution reprise de masse.

Fiche technique: S000109168FR-02

Matière : - Zéro U : Support principal : acier pré-galvanisé

Glissières (gauche/droite) : ABS - Noir (Ral 9017)

Accessoires pour rail fil/tôle : ABS gris

Equerres: acier

Poids zéro U (avec équerres/interface) : 510 g Température d'utilisation et stockage : -20°C à +60°C

Créée: 07/01/2020 La legrand

SOMMAIRE 3/3

Mise à jour : 11/07/2023