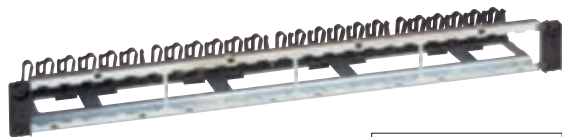


## Legrand cabling system™ LCS<sup>2</sup> cat. 5e

panneaux de brassage, blocs de connecteurs



0 335 52



0 335 90



0 335 55



Connecteur cat. 5e FTP

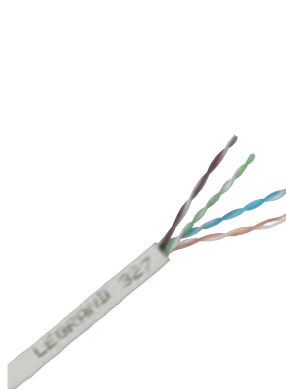
Emb.	Réf.	Panneaux de brassage cat. 5e 24 connecteurs RJ 45
1	0 335 52	Montage universel toutes baies ou coffrets Les panneaux assurent une reprise de masse automatique de chaque connecteur Equipés de guide-câbles à l'arrière pour maintien du câble lors de la maintenance Equipé de 4 blocs de 6 connecteurs LCS <sup>2</sup> RJ 45 cat. 5e à connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B Livrés avec étiquettes de couleur numérotées de 1 à 24 Conformes aux normes ISO/IEC 11801 éd. 2.0 (2011), EN 50173-1 et EIA/TIA 568 C2 Panneau 19" - 1 U
1	0 335 51	Panneau FTP Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets Panneau UTP Panneau livré avec vis imperdables et écrous-cages

Emb.	Réf.	Panneaux à équiper
1	0 335 90	Montage universel toutes baies ou coffrets Les panneaux assurent une reprise de masse automatique de chaque connecteur Equipés de guide-câbles à l'arrière pour maintien du câble lors de la maintenance Panneaux vides à équiper jusqu'à 4 blocs Reçoivent les équipements suivants : - blocs de 6 connecteurs LCS <sup>2</sup> RJ 45 - blocs pour arrivée téléphonique - blocs fibre optique - blocs injecteurs PoE - blocs pour diffusion vidéo - blocs switch - blocs doubleurs téléphone/Ethernet - blocs convertisseur cuivre/fibre optique - blocs obturateurs
1	0 335 92	<b>Panneaux droits</b> Panneau 19" - 1 U Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets Panneau 10" - 1 U. Reçoit 2 blocs connecteurs ou 2 cassettes fibre optique (p. 860) Panneau livré avec vis imperdables et écrous-cages

Emb.	Réf.	Blocs de 6 connecteurs RJ 45 cat. 5e
2	0 335 55	Equipés de 6 connecteurs LCS <sup>2</sup> RJ 45 cat. 5e à connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B Livrés avec étiquettes de couleur Conformes aux normes ISO/IEC 11801 éd. 2.0 (2011), EN 50173-1 et EIA/TIA 568 C2
2	0 335 54	Bloc FTP
10	0 335 91	Bloc UTP Bloc obturateur pour panneau 19" - Noir

## Legrand cabling system™ LCS<sup>2</sup> cat. 5e

câbles et cordons



0 328 50



0 516 40

Emb.	Réf.	Câbles pour réseaux locaux cat. 5e
305	0 327 52	Câbles 4 paires torsadées 100 ohms Gaine LSOH : sans halogène Gris RAL 7035 Code couleur EIA/TIA <b>F/UTP - 4 paires</b> Long. 305 m Livré en boîte carton. Poids 11,6 kg
500	0 328 50	Long. 500 m Livré sur touret. Poids 26 kg
500	0 327 74	<b>F/UTP - 2 x 4 paires</b> Long. 500 m Livré sur touret. Poids 40 kg
305	0 327 50	<b>U/UTP - 4 paires</b> Long. 305 m Livré en boîte carton. Poids 9 kg
500	0 328 53	Long. 500 m Livré sur touret. Poids 30 kg
500	0 328 55	<b>U/UTP - 2 x 4 paires</b> Long. 500 m Livré sur touret. Poids 34 kg
		<b>Cordons de brassage et utilisateurs RJ 45 cat. 5e</b> RJ 45 - RJ 45 droit
1	0 516 40	<b>F/UTP écranté impédance 100 Ω PVC</b> Long. 1 m
1	0 516 41	Long. 2 m
1	0 516 42	Long. 3 m
1	0 516 43	Long. 5 m

Blocs à accès contrôlé  
voir p. 860

