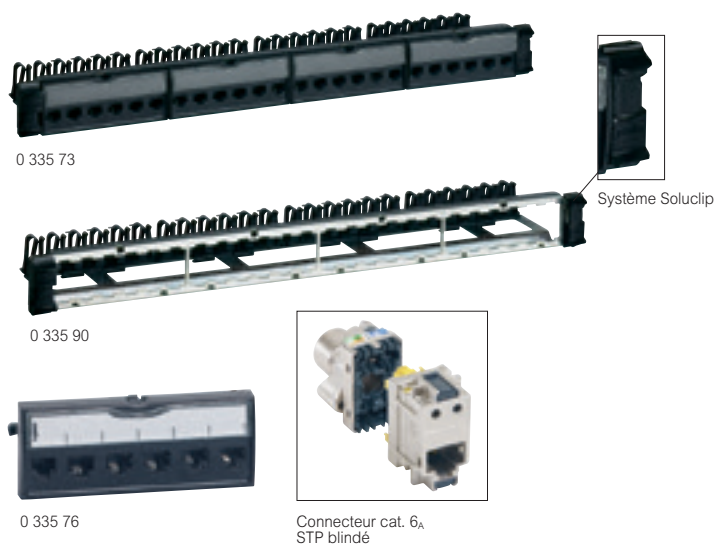


Legrand cabling system™ LCS² cat. 6_A

panneaux de brassage, blocs de connecteurs



Réf. **Panneaux de brassage cat. 6_A - 24 connecteurs RJ 45**

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. Equipés de 4 blocs de 6 connecteurs LCS² RJ 45 cat. 6_A à connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B. Livrés avec étiquettes de couleur numérotées. Conformes aux normes ISO/IEC 11801 édition 3.0 (2017) et EIA/TIA 568 C2-1. Panneau 19" - 1 U

Panneau droit
0 335 73 Panneau STP - Blindage métal
Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

Panneau haute densité
0 335 86 Panneau STP - 360°. Panneau équipé d'un accessoire latéral de gestion des cordons
Ne nécessite pas l'utilisation de panneaux passe-fils
Panneau livré avec vis imperdables et écrous cage

Panneaux à équiper

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 LCS² 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

0 335 90 Panneau 19" - 1 U
Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

0 335 92 Panneau 10" - 1 U. Reçoit 2 blocs connecteurs ou 2 cassettes fibre optique (p. 1024)
Panneau livré avec vis imperdables et écrous cage

Blocs de 6 connecteurs RJ 45 cat. 6_A

Equipés de 6 connecteurs LCS² RJ 45 cat. 6_A à connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B
Livrés avec étiquettes de couleur
Conformes aux normes ISO/IEC 11801 édition 3.0 (2017) et EIA/TIA 568 C2-1

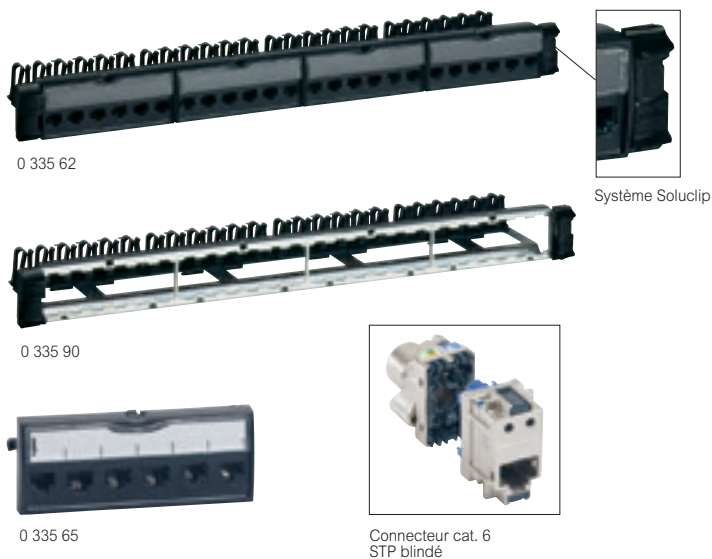
0 335 76 Bloc STP - Blindage métal
0 335 91 Bloc obturateur pour panneau 19" - Noir

Blocs à accès contrôlé
p. 1024



Legrand cabling system™ LCS² cat. 6

panneaux de brassage, blocs de connecteurs



Réf. **Panneaux de brassage cat. 6 - 24 connecteurs RJ 45**

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
Equipés de 4 blocs de 6 connecteurs LCS² RJ 45 cat. 6 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 édition 3.0 (2017) et EIA/TIA 568 C2-1. Panneaux 19" - 1 U

Panneaux droits
0 335 63 Panneau STP- Blindage métal
Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

0 335 62 Panneau FTP
Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

0 335 61 Panneau UTP
Panneau livré avec vis imperdables et écrous cage

Panneaux haute densité
Panneaux équipés d'un accessoire latéral de gestion des cordons
Ne nécessitent pas l'utilisation de panneaux passe-fils

0 335 68 Panneau FTP
0 335 67 Panneau UTP

Panneaux à équiper

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 blocs suivants : blocs de 6 connecteurs LCS² RJ 45, pour arrivée téléphonique, fibre optique, injecteurs PoE, pour diffusion vidéo, switch, doubleurs téléphone/Ethernet, convertisseur cuivre/fibre optique, obturateurs

0 335 90 Panneau 19" - 1 U
Equipé de Soluclip pour fixation automatique (pas de vis) sur les montants des baies et coffrets

0 335 92 Panneau 10" - 1 U. Reçoit 2 blocs connecteurs ou 2 cassettes fibre optique (p. 1024)
Panneau livré avec vis imperdables et écrous cage

Blocs de 6 connecteurs RJ 45 cat. 6

Equipés de 6 connecteurs LCS² RJ 45 cat. 6 à connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B
Livrés avec étiquettes de couleur
Conformes aux normes ISO/IEC 11801 édition 3.0 (2017) et EIA/TIA 568 C2-1

0 335 66 Bloc STP - Blindage métal
0 335 65 Bloc FTP

0 335 64 Bloc UTP
0 335 91 Bloc obturateur pour panneau 19" - Noir