

## Legrand cabling system™ LCS<sup>3</sup>

### boîtes de distribution de zone à équiper



0 337 97



0 337 75

#### Réf. Boîtes de distribution de zone à équiper

Permettent la distribution des courants faibles dans une zone équipée de 1 à 24 prises RJ 45  
 Centralisent les connexions pour garantir la flexibilité et l'évolutivité de l'installation  
 S'installent en faux-plafond ou faux-plancher  
 Se raccordent à la baie de brassage ou au coffret d'étage  
 Connexion à une prise RJ 45 avec un cordon dégainé (voir p. 1073) ou à une prise RJ 45 traversée cuivre Mosaic avec un cordon RJ 45/RJ 45 (p. 1073)  
 IP 21 - IK 07  
 Conformes aux normes : ISO/IEC 11 801, EN 50173, ANSI/TIA 568  
 Repérage T568A et B avec codes couleurs  
 Caractéristiques techniques :  
 - capot polycarbonate PC  
 - socle polypropylène PP  
 - RAL 7035  
 A équiper directement de connecteurs RJ 45 Haute Densité réf. 0 337 64/65/75  
 12 ports à équiper  
 24 ports à équiper

0 337 96

0 337 97

#### Kit zero U pour fixation universelle

0 321 03 Solution de brassage déportée zero U  
 Pour fixation universelle : montants 19", faux-plancher, chemin de câble fil et tôle, structure de baie...  
 Reçoit jusqu'à 2 cassettes Haute Densité slim réf. 0 321 68/69/70 et cassettes réf. 0 321 59/60  
 Reçoit les cassettes préconnectées et les cassettes équipées + pigtaïls

#### Réf. Connecteurs RJ 45 Haute Densité

A connexion rapide sans outil, avec repérage 568 A/B  
 Livrés avec étiquettes de couleur  
 Conformes aux normes : ISO/IEC 11 801, EN 50173, ANSI/TIA 568  
 A installer dans des cassettes pour panneaux droits (p. 1060) ou directement dans un panneau en angle (p. 1059) ou une boîte de distribution de zone à équiper  
 Lot de 6 connecteurs RJ 45

#### Connecteur RJ 45 Haute Densité cat. 6A

0 337 75

STP

#### Connecteurs RJ 45 Haute Densité cat. 6

0 337 64

FTP

0 337 65

STP