

Boîte de distribution de zone LCS² STP équipée de 2 blocs de 6 connecteurs RJ45 catégorie6 et bouchons obturateurs

REF. 0 335 46



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	3.993 dm ³
Poids	1049 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Boîtes de distribution de zone

- Permettent la distribution des courants faibles dans une zone équipée de 1 à 12 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 ou à une prise RJ 45 traversée cuivre Mosaic avec un cordon RJ 45/RJ 45. IP 21 - IK 07
- Conformes aux normes : ISO/IEC 11801, EN 50173, ANSI/TIA 568
- Repérage T568A et B avec codes couleurs
- Caractéristiques techniques :
 - capot polycarbonate PC
 - socle polypropylène PP
 - RAL 7035
 - tenue des blocs connecteurs sur le boîtier : 100 N
 - arrimage des câbles sur support par colliers Colring

Boîtes de distribution de zone cat. 6

- Equipées de 2 blocs de 6 connecteurs LCS² RJ 45 cat. 6 et de bouchons obturateurs RJ 45
- Livrées avec colliers de serrage Colring
- STP

Caractéristiques Générales

Legrand cabling system™ LCS² - boîtes de distribution de zone