



Prise blindée RJ45 catégorie 6 FTP dooxie finition blanc

REF. 6 003 76

DOOXIE

LEGRAND

dooxie, une prise RJ45 avec support permettant un rattrapage en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement, à équiper d'une plaque avec un design dans l'air du temps

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Prise RJ45 catégorie 6 FTP dooxie - Blanc - À équiper d'une plaque
- Pour application Grade 1 et 2
- Conforme aux normes ISO 11801, IEC 11801, EN 50173, ANSI 568 et TIA 568
- Accepte les câbles monobrins AWG22 jusqu'à AWG26 et multibrins AWG26 - Repérage T568A et T568B avec codes couleurs
- Livrée avec coque de protection chantier à charnières : protège le produit de la poussière et des éclaboussures de peinture et permet à la prise de rester utilisable pendant le chantier

Avantages

- Accepte les fiches RJ11, RJ12, RJ45

Les + installation

Avec connecteur RJ45 équipé d'un écrou de verrouillage ne nécessitant pas l'utilisation d'un outil spécifique et permettant un recâblage en cas d'erreur - Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie) - Livré avec support permettant un rattrapage angulaire (-13°/+11°) : facilite la mise à niveau du mécanisme lorsque la boîte n'est pas parfaitement horizontale

Les + utilisation

Permet les transmissions à haut débit (Gigabit Ethernet) avec transmission des données jusqu'à 1 GigaBit/seconde

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

dooxie™ est une gamme d'appareillage simple et moderne qui propose plus de 100 fonctions indispensables et également des fonctions connectées. En complet ou en composable, à équiper de plaque monoposte carrée ou ronde ou multiposte carrée, dooxie™ propose également des fonctions en IP 44. La fixation dans la boîte d'encastrement peut se faire à vis ou à griffes, disponibles en 3 profondeurs pour la rénovation avec une plaque entraxe 57 mm. La mise en oeuvre est facilitée avec des fonctionnalités telles que dooxie vario qui permet grâce à son support intégré, un rattrapage angulaire de 20% en plus en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement. Le transformateur permet de construire 5 fonctions d'éclairage à partir d'une seule référence, la prise easyréno permet grâce à sa profondeur faible de remplacer une prise existante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Montage apparent	Non		
Montage encastré	Oui		
Encastrement de canal	Non	Indice de protection (IP)	IP20
Citerne au sol/montage en sous-sol	Non	Code couleur	Oui
Type de fixation	Visser	Largeur d'appareil	73 mm
Composition Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Hauteur d'appareil	73 mm
Type de connecteur	RJ45 8(8)	Profondeur d'appareil	34.69 mm
Avec jacks/coupleurs	Oui	Profondeur d'encastrement	22.59 mm
Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Catégorie	6	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur	Blanc	Température de stockage	-25-60 °C
Type de connexion Contact pour connexion autodévidant	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Jacks blindés	Non	Sans halogène	Oui
Raccordement de mise à la terre séparé	Non	Traitement antimicrobien	Non
Avec zone de texte	Non	Mode de pose	Encastré
Décharge séparée de câble de traction	Non	Diamètre de tube pour produit saillie	0-0 mm
Type de montage raccordement de blindage	Sans	Diamètre maxi d'entrée de câbles	9 mm
Direction de sortie	Droit	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Avec protection contre la poussière	Oui	Entre axe de fixation verticale	0-0 mm
		Entre axe de fixation horizontale	0-0 mm
		Maintien du câble	Non applicable
		EAN/Gencode	3414971093485