

Prise de courant 2P+T Surface dooxie 16A finition blanc

REF. 0 952 15

DOOXIE

LEGRAND



dooxie, une prise de courant, équipée d'un support et à compléter d'une plaque, avec un design simple et moderne dans l'air du temps

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Véritable innovation Legrand, son socle rétractable évite l'accumulation de poussière et permet de se brancher facilement
- Sécurisante, propre et design, voici le nouveau standard de la prise de courant
- Les éclips de protection enfant de cette prise renforcent la sécurité dans la maison en permettant d'obturer le contact électrique en l'absence de fiche
- Capacité des bornes : 2,5mm²
- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques - Possibilité de choisir la plaque de finition (non fournie) pour personnaliser son intérieur

Information sur la gamme

dooxie™ est une gamme de prises et interrupteurs 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 transformeur 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

Marque	LEGRAND
Modèle	Broche de contact de protection
Pôle neutre sectionné simultanément	Non
Type de contact de protection	Rond
Nombre de contacts actifs (ronds)	2
Equippé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Nombre d'unités	1
Nombre de modules (construction modulaire)	2
Nombre de phases	1

Impression/marquage	Sans
Type de connexion	Autre
Avec volet de protection	Non
Avec eclips / protection enfant	Oui
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Couleur	Blanc
Numéro RAL (équivalent)	9003
Finition métallique	Non
Transparent	Non
Verrouillable	Non
Mécanisme d'éjection	Non
Encastrement isolé	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non
Avec éclairage d'orientation	Non
Protection contre les surtensions	Non
Protection différentielle	Non
Avec microfusible	Non
Alimentation spéciale	Sans alimentation spéciale
Mode de pose	Encastré
Type de fixation	Fixation avec vis
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Brillant
Traitement antimicrobien	Non
Repiquage possible	Non
Avec dispositif on/off	Non
Prise inclinée ou inclinable	Non
Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V

Fréquence	50-60 Hz
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Largeur d'appareil	73 mm
Hauteur d'appareil	73 mm
Profondeur d'appareil	38.2 mm
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible IFTTT	Non
Avec répéteur de signal Wi-Fi	Non
Avec haut-parleur bluetooth intégré	Non
Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Profondeur d'encastrement	28.4 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Température de stockage	-25-60 °C
Type de tension	AC
Power Delivery	Non
Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Maintien du câble	Autre
Composition	Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Objet connecté	Non
EAN/Gencode	3414971087187

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage

