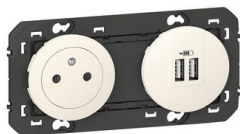


Prise de courant 2P+T Surface + chargeur 2 USB Type-A dooxie 3A précâblés finition blanc

REF. 6 003 42

DOOXIE

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Prise de courant Surface + chargeur 2 USB Type-A 5 V - 3 A/15 W précâblés

- S'installe dans boîte d'encastrement 2 postes
- Blanc

Caractéristiques générales

dooxie™ composable - chargeurs USB et chargeur sans fil - induction

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49

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 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

Type de raccordement	autre	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Nombre de phases	1	Mécanisme d'éjection	Non
Nombre d'unités	1	Température de stockage	-25 - 60 °C
Avec alimentation USB incorporée	Oui	Finition de la surface	brillant
Impression/marquage	sans impression	Encastrément isolé	Non
Profondeur d'encastrement	28 mm	Avec éclairage fonctionnel	Non
Courant nominal	16 A	Tension nominale	250 V
Type de montage	encastré	Avec éclairage d'orientation	Non
Sans halogène	Oui	Numéro RAL (équivalent)	9003
Avec dispositif on/off	Non	Transparent	Non
Couleur	blanc	Avec couvercle à charnière	Non
Matériau	plastique	Alimentation spéciale	autre
Modèle	norme française NF	Protection contre les surtensions	Non
Type de tension	AC	Protection différentielle	Non
Avec lampe de signalisation	Non	Fréquence	50 - 60 Hz
Traitement de surface	non traité	Maintien du câble	Autre
Section de câble	2.5 - 2.5 mm ²	Avec microfusible	Non
Contact de protection	Oui	Résistance aux chocs	IK04
Température d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C	Avec fonction d'itération	Non
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Prise inclinée ou inclinable	Non
Type de fixation	fixation avec vis	Pour « conditions difficiles » (selon VDE)	Non
Largeur d'appareil	144 mm	Couvercle	autre
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Nombre de contacts actifs (ronds)	1
Hauteur d'appareil	71 mm	Type chargeur	A+A
Profondeur d'appareil	38 mm	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Traitement antibactérien	Non
Verrouillable	Non	Broche ronde de mise la terre	Oui