



Interrupteur ou va-et-vient dooxie IP44 10AX 250V~ livré avec plaque carrée blanche

REF. 6 000 13

DOOXIE

LEGRAND

dooxie IP44, des produits complets, résistants à l'eau, pour les installations où il y a un risque de projection d'eau

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur ou va-et-vient 10AX - 250V dooxie IP44 complet
- Plaque IP44 livrée avec le produit
- IP44 protégé contre les corps solides supérieurs à 1mm - protégé contre les projections d'eau de toutes directions
- Repérage des bornes facilitant le câblage
- Bornes automatiques permettant la connexion rapide sans outil

Avantages

- La fixation du mécanisme se fait sur un jeu innovant de plaquettes métalliques mobiles - En multiposte cela facilite l'assemblage des mécanismes
- Ces plaquettes métalliques améliorent la rigidité du support afin d'éviter sa déformation au moment du serrage des vis - La mobilité du jeu de plaquettes (2mm d'amplitude) permet un rattrapage d'alignement du mécanisme en horizontal
- Ce rattrapage compense les éventuels défauts d'installation de la boîte : boîte déformée, boîtes non alignées, ...

Les + installation

Rattrapage angulaire (-13°/+11°) : facilite la mise à niveau du mécanisme lorsque la boîte n'est pas parfaitement horizontale

Les + utilisation

Cette fonction peut s'installer en intérieur ou en extérieur où il y a un risque de projection d'eau

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

		Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
		Tension nominale	250 V
Type de commutation	Va-et-vient	Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A
Type de commande	Autre	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Composition	Mécanisme complet avec plaque	Contact de report	Non
Interrupteur à bouton-poussoir	Non	Type de connexion	Autre
Nombre de bascules d'actionnement	1	Interrupteur de chauffage	Non
Mode de pose	Encastré	Interrupteur de machine à laver	Non
Type de fixation	Fixation à vis	Largeur d'appareil	73 mm
Avec cadre/support de montage	Oui	Hauteur d'appareil	73 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'appareil	37.8 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Profondeur d'encastrement	20.9 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	30 mm
Traitement antibactérien	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Type de traitement de la surface	Non traité	Compatible avec Google Assistant	Non
Finition de la surface	Brillant	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Couleur	Blanc	Compatible IFTTT	Non
Numéro RAL (équivalent)	9003	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur de l'opérateur de commutation	Blanc	Température de stockage	-25-60 °C
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Type de tension	AC
Voyant	Non	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Fonction d'éclairage	Autre	Section de câble	1.5-1.5 mm ²
Type d'éclairage	Autre	EAN/Gencode	3414971004450
Adapté à la classe de protection (IP)	IP44		