



Interrupteur ou va et vient Living Now 10A 230 V~ - 2 modules

REF. BTK4003M2A

LIVING NOW

BTICINO

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Living Now, interrupteur ou va-et-vient pour piloter une charge (de tout type, y compris de type LED) depuis un ou deux points

- 2 modules Peut être équipé d'une LED de signalisation
- Grâce à cette technologie, les commandes conservent par ailleurs une surface parfaitement plane, quel que soit l'état dans lequel se trouve la charge
- Bornes automatiques
- Installation et dépose faciles du mécanisme sur le support grâce à un système de fixation à crochets plastique nouvelle génération
- 10AX 250V~

Avantages

La technologie «Full touch» réinvente l'ergonomie des touches, qui peuvent ainsi être actionnées de manière précise sur toute leur hauteur - Après l'appui, les touches reviennent à leur position initiale, parfaitement alignées

Le choix de lignes minimalistes a été dicté par la recherche d'une parfaite planéité des différents éléments de l'interrupteur qui vient donner toute sa force au design

Changement de coloris, rectification d'un défaut de surface: l'enjoliveur peut être remplacé à tout moment, sans pour autant devoir changer l'intégralité du mécanisme

Les + installation

La nouvelle génération de crochets en plastique facilite l'installation et la dépose du support - La faible profondeur de ce dispositif simplifie l'installation murale en cas de boîtes peu profondes ou remplies de câbles

Les + utilisation

Utilisable en tant que simple interrupteur pour gérer toutes les charges lumineuses (y compris les LED) - Le nouveau concept «Full touch» garantit une meilleure ergonomie: la touche de commande est ainsi actionnable sur toute sa hauteur, pour une interaction immédiate

Recommandations / restrictions d'usages

Utilisation en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Living Now est la nouvelle génération d'appareillage signée Bticino avec des solutions traditionnelles, domotiques ou connectées. Les commandes ergonomiques, avec des touches pouvant être éclairées, une planéité parfaite et des détails élégants font de LivingNow la nouvelle référence d'appareillage design pour votre intérieur. Avec 3 couleurs pour les finitions des touches et 16 plaques de finition en plastique, métal et bois, de multiples combinaisons élégantes sont possibles. La technologie connectée est intrinsèque à cette gamme qui se pilote par interrupteur, smartphone ou même la voix. La modernité et la technologie de ces produits ne laissent personne indifférent.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de commutation	permutateur	Contact de report	Non
Type de commande	bascule/bouton	Type de raccordement	autre
Assemblage		Interrupteur de chauffage	Non
appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire		Interrupteur de machine à laver	Non
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Largeur d'appareil	44.8 mm
Bouton-poussoir	Oui	Hauteur d'appareil	45.2 mm
Type de montage	encastré	Profondeur d'appareil	33.9 mm
Type de fixation	autre	Profondeur d'encastrement	27.2 mm
Avec plaque de montage	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Matériau	plastique	Compatible avec Google Assistant	Non
Qualité du matériau	thermoplastique	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Sans halogène	Oui	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Traitement antibactérien	Non	Possible support IFTTT	Non
Traitement de surface	non traité	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Finition de la surface	mat	Température de stockage	-10 - 70 °C
Couleur	noir	Type de tension	AC
Numéro RAL (équivalent)	7015	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
Zone de texte/surface d'inscription	non	Neutre obligatoire	Non
Voyant	optionnel	Indication de repérage des bornes de raccordement	Non
Fonction d'éclairage	orientation	Capacité des bornes	1.5 - 2.8 mm ²
Type d'éclairage	autre	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20	Section de câble	1.5 - 2.8 mm ²
Tension nominale	250 V	Nature d'embout entrée de câble	Souple à découper
Courant nominal assigné	13 A	Maintien du câble	Autre
Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX		