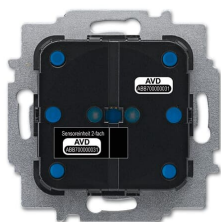


PRODUCT-DETAILS

SU-F-2.0.1-WL

SU-F-2.0.1-WL WL-Sensor Unit 2gang



Informations générales

Extension du type de produit	SU-F-2.0.1-WL
Code de produit	2CKA006200A0073
EAN	4011395215623
Description courte	SU-F-2.0.1-WL WL-Sensor Unit 2gang
Description longue	For transmitting switching, push-button, dimming and blind commands to an ABB-free@home® actuator. Communication with the free@home system is carried out wireless. For contacting 2gang rocker 6230-2x-xxx, 6231-2x-xxx, 6232-2x-xxx, 6233-2x-xxx and 6234-2x-xxx. With fixing claws.

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CKA001473B9110
Tension nominale (U _r)	230 V
Auxiliary Voltage AC/DC	230 V AC/DC

Fréquence assignée (f)	50 ... 60 Hz
Number of Buttons	2
Number of Actuation Points	4
Compatible Bus Systems	free@home
Product Range	free@home
Type de montage	Flush Mounted
Nombre de batteries	0
Application Function	Data Communication / Multimedia

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +45 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CKA200000E7838
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	71 mm
Produit Hauteur Net	71 mm
Produit Longueur Net	42.7 mm
Poids net	87.9 g
Profondeur d'encastrement (t ₂)	32 mm

Commande

ID Produit de remplacement (NOUVEAU)	2CKA006800A3051 2CKA006200A0283
ID du produit remplacé	6200-0-0073

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA100000E2638
--------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000672 - Touch sensor for bus system
ETIM 9	EC000672 - Touch sensor for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

CN8

8538 90 99

eClass

V11.0 : 27143138

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → free@home → User Operation → Bus Coupling Units / Push Button Coupling Units → Push Button Coupling Units

