

PRODUCT-DETAILS

# SU-F-2.0.PB.1-WL

## SU-F-2.0.PB.1-WL WL-Sensor Unit 2gang, 44



### Informations générales

Extension du type de produit	SU-F-2.0.PB.1-WL
Code de produit	2CKA006200A0107
EAN	4011395215968
Description courte	SU-F-2.0.PB.1-WL WL-Sensor Unit 2gang, 44
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	No document needed
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	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 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Informations RoHS	9AKK104295D8727
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	55 mm
Produit Hauteur Net	55 mm
Produit Longueur Net	40.9 mm
Poids net	84 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	32 mm

## Commande

ID du produit remplacé	6200-0-0107
------------------------	-------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA100000E3569
--------------------------------	-----------------

## 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	8517 62 00
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

