

PRODUCT-DETAILS

# SU-F-1.0.PB.1

## SU-F-1.0.PB.1 Sensor Unit 1gang, 44x44



### Informations générales

Extension du type de produit	SU-F-1.0.PB.1
Code de produit	2CKA006220A0222
EAN	4011395187258
Description courte	SU-F-1.0.PB.1 Sensor Unit 1gang, 44x44
Description longue	For transmitting switching, push-button, dimming and blind commands to an ABB-free@home® actuator. For contacting 1gang rocker 6230-10-xxx, 6231-10-xxx, 6232-10-xxx, 6233-10-xxx und 6234-10-xxx. The bus can be connected via enclosed terminal block.

### Installation

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

### Technique

Fiche produit, informations techniques	No document needed
Number of Buttons	1
Number of Actuation Points	2
Compatible Bus Systems	free@home
Product Range	free@home
Type de montage	Flush Mounted

Nombre de batteries	0
---------------------	---

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +45 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CKA200000E4998
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	45 mm
Produit Hauteur Net	45 mm
Produit Longueur Net	25 mm
Poids net	19 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	9 mm

## Commande

ID du produit remplacé	6220-0-0222
------------------------	-------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA100000E1386
--------------------------------	-----------------

## 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

