

PRODUCT-DETAILS

# CP-RTC-84

## CP-RTC-84 C-plate RT sensor unit



### Informations générales

Extension du type de produit	CP-RTC-84
Code de produit	2CKA006220A0181
EAN	4011395181980
Description courte	CP-RTC-84 C-plate RT sensor unit
Description longue	As cover for ABB-free@home® room temperature controller RTC-F-1.

### Installation

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

### Technique

Fiche produit, informations techniques	No document needed
Compatible Bus Systems	free@home
Product Range	free@home
Design Range	63x63 future linear Busch-axcent Busch-axcent pur

carat  
solo  
future

Type de montage	Miscellaneous
Finition de surface	Surface protection: Untreated Surface finishing: Glossy
Matériau	Plastic Thermoplastic
RAL Number	RAL 9016 - Blanc signalisation
Couleur	studio white
Nombre de batteries	0

## Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CKA200000E4961
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	63 mm
Produit Hauteur Net	63 mm
Produit Longueur Net	9.4 mm
Poids net	10.7 g

## Commande

ID du produit remplacé	6220-0-0181
------------------------	-------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA200000E4961
--------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC002253 - Touch rocker for bus system
ETIM 9	EC002253 - Touch rocker for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	9032 90 00
eClass	V11.0 : 27143150

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Home and Building Automation → free@home → User Operation → Solo → Thermostat Cover Plates

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → User Operation → Solo / Alpha for Push Button Coupling Units → Thermostat Cover Plates

