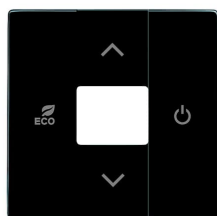


Opis produktu

# CP-RTC-81

## CP-RTC-81 C-plate RT sensor unit



### Ogólne informacje

Typ produktu	CP-RTC-81
Kod zamówieniowy	2CKA006220A0179
Numer EAN	4011395181652
Opis katalogowy	CP-RTC-81 C-plate RT sensor unit
Opis	As cover for ABB-free@home® room temperature controller RTC-F-1.

### Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Miscellaneous

### Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	No document needed
Kompatybilne systemy magistralowe	free@home (TP)
Grupa produktowa	free@home
Liczba baterii	0

---

## Design

---

Design Range	63x63 future linear Busch-axcent Busch-axcent pur Busch-Dynasty carat
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Material	Thermoplastic
Kolor RAL	RAL 7021 - Black Grey
Kolor	anthracite

---



---

## Material Compliance

---

Dane RoHS	2CKA200000E4959
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	2CKA309999E9999
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

---



---

## Wymiary

---

Szerokość netto	63 mm
Wysokość netto	63 mm
Głębokość / długość netto	9.4 mm
Masa netto	12 g

---



---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Deklaracja zgodności UE	2CKA200000E4959
-------------------------	-----------------

---



---

## Klasyfikacje

---

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

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → free@home → User Operation → Solo → Thermostat Cover Plates

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Solo / Alpha for Push Button Coupling Units → Thermostat Cover Plates

