

PRODUCT-DETAILS

# FCA-M-2.3.1

## FCA-M-2.3.1 Fan Coil Actuator, PWM, MDRC



### Informations générales

Extension du type de produit	FCA-M-2.3.1
Code de produit	2CDG510010R0011
EAN	4016779945592
Description courte	FCA-M-2.3.1 Fan Coil Actuator, PWM, MDRC
Description longue	For controlling blower convectors. Supports 2-pipe and 4-pipe system for heating and cooling. The fan speed levels can be switched using a changeover or step switch function.

### Installation

Instructions et manuels	2CDC550013D0201
-------------------------	-----------------

### Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC550013D0201
Fonctions spéciales	Valve Protection
Voltage Range	230 V AC
Tension de sortie ( $U_{out}$ )	230 V AC
Maximum Switching	6 A

Current	
Output Current Maximum ( $I_{out}$ )	6 A
Power Loss	3 W
Nombre de sorties	3
Nombre d'entrées numériques	2
Compatible Bus Systems	free@home (TP)
Product Range	free@home
Type de montage	DIN-Rail
Manual Operation	Non
Couleur	grey
Nombre de batteries	0
Application Function	Room Climate Control

## Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK508166D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	6
Produit Largeur Net	108 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Longueur Net	64.5 mm
Poids net	0.3 kg
Schéma dimensionnel	2CDC072026F0017

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK508166D2701
--------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC001586 - Heating actuator for bus system
ETIM 9	EC001586 - Heating actuator for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
eClass	V11.0 : 27143147
Code de classification d'objet	A

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Home and Building Automation → free@home → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Fan Coil Actuators

