

Product Card

Fan Coil kontroller PWM, 3 steg Man.



Utgångs enhet KNX

Fan Coil kontroller PWM, 3 steg Man.

Type: FCC/S1.1.2.1

EI-Number: 1739448

Product ID: 2CDG110211R0011

GTIN: 4016779011433

IP20



För styrning av fan coil enheter. Via två elektroniska utgångar kan två termoelektriska eller en motordriven ventil för värme och kylning. För fläkt styrningen har enheterna tre relä utgångar 3- steg. En relä utgång växlar en extra belastning på upp till 16 A, såsom extra uppvärmning. Över 4 ingångar kan rumsstatus detekteras och övervakas (Används för fönster kontakt, dagg punkts sensor, nivå givare eller temperatur givare). Det är också möjligt att ansluta en analog rumskontrollenhet (SAR/A eller SAF/A) till ingångarna på enheten. Enheten har en integrerad RTC för styrning av rums temperaturen, som kan användas direkt för att styra enhetens utgångar. FCC/S 1.1.2.1 har en lättanvänd Manuell manövrering. Enheten har stöd för ABB i-Bus Tool för avancerad diagnostik och förbättrad idrifttagning.

Technical specification

Packing

Package:	1
----------	---

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Yes
Bussystem KNX-radio:	No
Bussystem radiofrekvens:	No
Bussystem LON:	No

© ABB 2026

Business ID 0763403-0

www.installationsprodukter.se

Customer service

puh. +358 10 222 1999

contact.center@fi.abb.com

ABB Exchange

+358 10 22 11

Product Card

Fan Coil kontrollerer PWM, 3 steg Man.



Bussystem Powernet:	No
Bussystem övriga:	Ingen
Dubbelriktad radiofrekvens:	No
Monteringsmetod:	Övrigt
Bredd i antal modulmellanrum:	6
Bussanslutning ingår:	Yes
Avtagbar bussmodul:	No
Korrekturvariabel konstant:	Yes
Korrekturvariabel växlar:	Yes
Ventilskyddsfunktion:	Yes
Manuell omkopplare:	Yes
Antal ingångar digitala:	4
Antal utgångar:	5
Max. utström:	0.5 A
Kapslingsklass (IP):	IP20