

Product Card

Fan Coil kontroller 0-10V, 3 steg



Utgångs enhet KNX

Fan Coil kontroller 0-10V, 3 steg

Type: FCC/S1.2.1.1

EI-Number: 1739449

Product ID: 2CDG110212R0011

GTIN: 4016779011440

IP20



För styrning av fan coil lenheter. Via två analoga utgångar kan två analoga ventiler eller en 6-vägs ventil styras för uppvärmning och kylning. En relä utgång växlar en extra belastning på upp till 16 A, såsom extra uppvärmning. Över 4 ingångar kan rumsstatus detekteras och övervakas (Använd för fönster kontakt, dagg punkts sensor, nivå givare eller temperatur givare). Det är också möjligt att ansluta en analog rums kontroll enhet (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. 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 kontroller 0-10V, 3 steg



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
Omkopplingsspänning från/till:	0...10 V
Kapslingsklass (IP):	IP20