

# Utgångsenhet 4 kanaler

## Ventilstyrning kontroller 4-kanaler

**Type:** VC/S4.1.1

**EI-Number:** 1739455

**Product ID:** 2CDG110216R0011

**GTIN:** 4016779011488

IP20



För styrning av värme-och kylapplikationer i rummet, såsom kylare, golvvärme eller kyla tak. Enheten har 4 kanaler vardera för den oberoende styrningen av en värme-eller kyl applikation. Varje kanal har en elektronisk ventil utgång för styrning av en termoelektriska ventil drift, samt 3 ingångar för att upptäcka och övervaka rummets status (Använd för fönsterkontakt, daggpunkt sensor, nivåsensor eller temperatursensor). Det är också möjligt att ansluta en analog rums kontrollenhet (SAR/A eller SAF/A) till ingångarna för varje kanal. Varje kanal har sin egen integrerade rumstemperatur regulator för kontroll av rumstemperatur, som kan användas direkt för att styra utgångarna på enheten. Enheten stödjer ABB i-Bus Tool för avancerad diagnostik och förbättrad driftsättning

## Technical specification

### Packing

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

### ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Yes
--------------------	-----

Bussystem KNX-radio:	No
----------------------	----

Bussystem radiofrekvens:	No
--------------------------	----

# Product Card

Ventilstyrning kontroller 4-kanaler



Bussystem LON:	No
Bussystem Powernet:	No
Bussystem övriga:	Ingen
Dubbelriktad radiofrekvens:	No
Monteringsmetod:	Övrigt
Bredd i antal modulmellanrum:	8
Bussanslutning ingår:	Yes
Avtagbar bussmodul:	No
Korrekturvariabel konstant:	Yes
Korrekturvariabel växlar:	Yes
Ventilskyddsfunktion:	Yes
Manuell omkopplare:	No
Antal ingångar digitala:	12
Antal utgångar:	4
Max. utström:	0.5 A
Omkopplingsspänning från/till:	230 V
Kapslingsklass (IP):	IP20