

# Utgångs enhet KNX

Fan Coil kontroller PWM, 3 steg

**Typ:** FCC/S1.4.1.1

**E-nr:** 1739468

**Produkt ID:** 2CDG110209R0011

**GTIN:** 4016779011419

IP20



För styrning av fan coil enheter. Via en elektronisk utgång kan en termoelektrisk ventil styrs för uppvärmning och kylning. För fan coil har enheterna tre relä utgångar 3-steg. Över 4 ingångar kan rums status 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 rumstemperaturen, som kan användas direkt för att styra enhetens utgångar.

Enheten har stöd för ABB i-Bus Tool för avancerad diagnostik och förbättrad idrifttagning.

## Teknisk specifikation

### Packning

Förpackning: 1

### ETIM Data

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Bussystem EIB/KNX:          | Ja                     |
| Bussystem radiofrekvens:    | Nej                    |
| Bussystem övriga:           | Ingen                  |
| Dubbelriktad radiofrekvens: | Nej                    |
| Monteringsmetod:            | DRA (DIN-rail adapter) |

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Bredd i antal modulfellanrum: | 6    |
| Korrekturvariabel konstant:   | Ja   |
| Korrekturvariabel växlar:     | Ja   |
| Ventilskyddsfunktion:         | Ja   |
| Manuell omkopplare:           | Ja   |
| Antal ingångar digitala:      | 4    |
| Antal utgångar:               | 4    |
| Kapslingsklass (IP):          | IP20 |