

Utgångsenhet 4 kanaler

Ventilstyrning kontroller 4-kanaler

Typ: VC/S4.1.1

E-nr: 1739455

Produkt 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

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 modulmellanrum: | 8 |
| Korrekturvariabel konstant: | Ja |
| Korrekturvariabel växlar: | Ja |
| Ventilskyddsfunktion: | Ja |
| Manuell omkopplare: | Nej |
| Antal ingångar digitala: | 12 |
| Antal utgångar: | 4 |
| Omkopplingsspänning från/till: | 230 V |
| Kapslingsklass (IP): | IP20 |