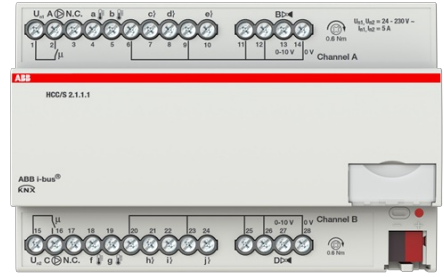


## Lähtöyksikkö lämmitin KNX

Lämmönsäädin verkosto, 2-kan, lämmitys ja jäähdytys, pumppu ja 0-10 VDC toimilaitte ohjaus, DIN 8 mod



**Tyyppi:** HCC/S2.1.1.1

**Snro:** 2814567

**Tuotekoodi:** 2CDG110218R0011

**GTIN:** 4016779011617

IP20

2-kanavainen lämmönsäädin, lämmitys/jäähdytys verkosto säätöön. Kanavakohtisesti analoginen 0-10 VDC lähtö sekoitusventtiilin ohjaukseen ja 5 A relelähtö kiertovesipumpun ohjaukseen. Kanavakohtaisesti meno- ja paluulämpötila-anturien tulot ja 3 potentiaalivapaita tuloa esim. kiertovesipumpun tilatietoa varten. Sisäinen sekoitusventtiilin ohjausarvolaskenta meno-/paluulämpötilan perusteella. Asetusarvo haettava KNX-järjestelmästä esim. AC/S-hallintayksiköstä. Tuplapumppu-ohjaus mahdollista yhdistämällä molemmat kanavat.

## Tekniset tiedot

### Pakkaus

Paketti: 1

### ETIM Data

Väyläjärjestelmä KNX: Kyllä  
Väyläjärjestelmä radiotaajuus: Ei  
Muut väyläjärjestelmät: ei ole

# Tuotekortti

Lämmönsäädin verkosto, 2-kan, lämmitys ja jäähdytys, pumppu ja 0-10 VDC toimilaitte ohjaus, DIN 8 mod



Kaksisuuntainen radiotaajuus:	Ei
Asennustapa:	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	8.0
Portaattomasti säädettävä:	Kyllä
Toimisuureen säätö:	Ei
Venttiilisuojustoiminto:	Kyllä
Manuaalinen kytkin:	Ei
Digitaalitulojen lukumäärä:	10
Lähtöjen lukumäärä:	4
Kytkeväjännite:	0...10 V
Kotelointiluokka (IP):	IP20