

Utgångsenhet Värme

Värmeregulator huvudkrets, 2-K, värme, pump och 0-10 VDC manöverdon, DIN 8 mod



Tyyppi: HCC/S2.1.2.1

Snro: 1739458

Tuotekoodi: 2CDG110219R0011

GTIN: 4016779011624

IP20

För styrning av en värme-eller kyl krets. Enheten har 2 kanaler, var och en med en analog utgång för att styra blandnings ventilen (0... 10V) av en värme-eller kyl krets samt en reläutgång (5A) för att starta/stoppa pumpen av kretsen. Via 3 binära ingångar är det möjligt att övervaka status för pumpen (via potentiella fria kontakter) och integrera dessa feedback i kontrollen av pumpen. Flöde- och returflödes temperaturen mäts och används för beräkning av kontroll värdet för ventilutgången i den integrerade styrenheten. Den inställda punkt temperaturen tas emot via KNX-bussen. Genom att slå ihop båda kanalerna på enheten är det också möjligt att använda den för dubbelt pumpsystem (redundans). HCC/S 2.1.2.1 har en lättanvänd manuell användning. Enheten stöder ABB I-Bus Tool för avancerad diagnostik och förbättrad driftsättning.

Tekniset tiedot

Pakkaus

Paketti: 1

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX: Kyllä

Tuotekortti

Värmeregulator huvudkrets, 2-K, värme, pump och 0-10 VDC manöverdon, DIN 8 mod



Bussystem KNX-radio:	Ei
Bussystem radiofrekvens:	Ei
Bussystem LON:	Ei
Bussystem Powernet:	Ei
Bussystem övriga:	Ingen
Dubbelriktad radiofrekvens:	Ei
Monteringsmetod:	Övrigt
Bredd i antal modulmellanrum:	8
Bussanslutning ingår:	Kyllä
Avtagbar bussmodul:	Ei
Korrekturvariabel konstant:	Kyllä
Korrekturvariabel växlar:	Ei
Ventilskyddsfunktion:	Kyllä
Manuell omkopplare:	Kyllä
Antal ingångar digitala:	10
Antal utgångar:	4
Omkopplingsspänning från/till:	0...10 V
Kapslingsklass (IP):	IP20