

Analogaktuator 4-dobbel for KNX

Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
Tavlemontert	1022 00 4547660	1	26	4010337010708

Egenskaper

- Analogaktuator 4-dobbel med integrert busstilkobling konverterer KNX telegrammer (1 byte og 2 byte) til analoge utgangssignaler.
- Disse analoge utgangssignalene gjør det mulig for aktuatorene til varme-, klima- og ventilasjonsteknikken å tilpasse sine utgangsverdier på bakgrunn av bussinformasjon og delta i reguleringsprosesser.
- Spenningsutganger med kortslutningsovervåking.
- Utgangstilstanden vises av status-LED-en.
- Utgangsverdiene kan tvangsstyres.
- Utganger som ikke er i bruk, kan kobles ut.
- De fire utgangene parametreses til spennings- eller strømsignaler av programvaren.

Tekniske data

KNX medium:	TP256
Antall utganger:	4
Nominell spenning:	AC 24 V
Tilkoblinger	
- KNX:	Tilkoblings- og forgreningsklemme
- Spenningsforsyning:	Skruklemmer
- Utganger:	Skruklemmer
Strømsignaler på utgangen	
- 0 til 20 mA:	Belastning $\leq 500 \Omega$
- 4 til 20 mA:	Belastning $\leq 500 \Omega$
Spennings signaler på utgangen	
- 0 til 1 V:	Belastning $\geq 1 k\Omega$
- 0 til 10 V:	Belastning $\geq 1 k\Omega$
Tilkoblingstverrsnitt:	maks. 4 mm ²
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C

Leveringsomfang

- Tilkoblings- og forgreningsklemme for KNX er inkludert.

Mål

Delingsenheter (DE): 4
