

## KNX Lämpötila-anturi

KNX lämpötila-anturi - IP65

- IP65
- Syöttö: KNX-väylästä
- Mittaus: -40...+80°C
- 184 ryhmäosoitetta
- Sisäinen mikro-ohjain

<b>Tuotemerkki</b>	Gewiss
<b>Tuotesarja</b>	Anturi KNX



## Tekniset tiedot

<b>Malli</b>	Temperature Sensor KNX
<b>Kuvaus</b>	KNX Lämpötila-anturi
<b>Virran kulutus</b>	5,5mA
<b>Toiminnot</b>	<p>• Lämpötilan mittaus: lämpötila-arvo mitataan suhteellisen mittapään avulla. • Seka-arvo: anturin mittaamien arvojen ja annetun arvon yhdistelmä ulkoisella koettimella (osuudet määritellään prosentteina). • PI-säätö: lämmitykseen (1 tai 2 vaihetta) ja ilmastointiin (1 tai 2 vaihetta). • Switchover-lähdöt: 4 ON/OFF-tyyppistä viestintäelementtiä, jotka voidaan liittää asetettujen lämpötilakynnysten kanssa (kynnysarvot voidaan asettaa parametrit tai viestintäelementit). • Logiikkatoiminnot on 4 AND-porttia ja 4 TAI-porttia, joista jokainen tukee enintään neljää tuloa. Vaihtoarvoja voidaan käyttää suoraan logiikkatuloina. Tuotoksen kukin logiikkaportti voi luoda yhden viestintäkohteen, jonka arvo on 1 tai kaksi 1-tavuista kohdetta.</p>
<b>Kuvaus</b>	Lämpötila-anturi
<b>Mitat (mm)</b>	65x93x38
<b>Asennus</b>	Pinta-asennus
<b>Mittaustiheys</b>	-40...+80°C
<b>Indikointivalot</b>	Ohjelmointi LED
<b>Kytkimet ja katkaisijat</b>	Ohjelmointi painike
<b>Syöttö</b>	KNX-väylä 27V – 30V



Pidätämme oikeuden muutoksiin