



TXB344



BINÆRINNGANG 4-K + LED UT

Arkitektur

Bus system	Bussystem EIB
Montasjemåte	Innfelt

Funksjoner

Avtagbar busmodul	nei
- Byttefunksjoner, dimfunksjoner, funksjoner for blindkontrollfunksjoner, prioritetsfunksjoner, scenefunksjoner, oppvarmingsfunksjoner og timerfunksjoner	
- ETS tilleggfunksjoner: verdi sender 1 og 2 byte, 2-kanals modus, nivåbryter funksjon	

Compatibility

- forlengelsesenhet for lett scene trykknapp

Kontroll og indikasjon

- med programmeringsknapp og rød programmering LED

Volt

Inngangsspenning	5 V
Driftsspenning over buss	21 32 V DC
Systemspenning	30V DC over buss

elektrisk strøm

Antall innganger	4
Merkestrøm per inngang	0,85 mA

Mål

Input skanning spenning	per kanal 5 V V
-------------------------	-----------------

Materiale

Farge	Grå
Virkestoff	Polyamid (PA)

Dimensjoner

Mål (LxBxH)	38 x 35 x 12 mm
-------------	-----------------

Installering

Installasjonsmodus	for innfelt montering og hule veggmontering
--------------------	---

Kontakt

Ledertverrsnitt (fleksibel)	0,75 2,5 mm ²
Ledertverrsnitt (stiv)	0,75 2,5 mm ²
Kobles til	Potensiell fri, bryter, trykknapp, automatiseringssystem

- med integrert buskoblingsenhet
- med ferdigmontert kabel
- bussforbindelse via tilkoblingsterminal

Kabel

Kabellengde utvides til	Maks 5 m
-------------------------	----------

Justering

Støttede konfigurasjonsmoduser	system , easy
--------------------------------	---------------

Levering

Bussforbindelse inkludert	ja
---------------------------	----

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
halogenfri	nei

Bruksforhold

Driftstemperatur	0 45 °C
Oppbevaring	-20 70 °C

Identifikasjon

Hoveddesignlinje	KNX
------------------	-----