



KNX BRYTER 4 KANAL S.1 HVIT

80164780

Arkitektur

Montasjemåte Innfelt

Funksjoner

Med romtemperaturregulator nei

- Funksjon for manuell avbrudd av automatiske funksjoner som allerede utløses

Compatibility

- forlengelsesenhet for lett scene trykknapp

Kontroll og indikasjon

Med LED indikasjon ja

Antall knapper 4

- driftsområder som kan konfigureres som en eller to-områdesoperasjon

elektrisk strøm

Bussens strømforbruk (dataoverføring) max. 20 mA

Støm

Strømforbruk, KNX ~ 150 mW

Mål

- verdisender for dimning, posisjon, lysstyrke og temperaturverdier 1 og 2 byte

Skjerm

Med skjerm nei

Materiale

Farge på designlinjen hvit

Farge uavhengig av design linjer for hvit og polar hvit

RAL-farge RAL 1013 - Pearl White

Virkestoff termoplastisk

Material for printing Papir

Tekniske data

Overflateutseende	blank
Overflatebehandling	Ubehandlet

Dimensjoner

Etikettfeltlengde (B x H)	52,3 x 24,9 mm
Høyde	55,3 mm
Bredde	55,8 mm

Led kontroll

LED	med hvit driftslampe
-----	----------------------

Kontakt

- for busskoblingsenhet innfelt

Justering

Støttede konfigurasjonsmoduser	system , easy
- enkelt og to trykknappsoperasjoner kan parametreses	

Levering

Bussforbindelse inkludert	nei
---------------------------	-----

Utstyr

Antall aktiveringspunkter	8
Med tyveri	ja
Produkttype:	produkttype: trykknapp 4 gang

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
halogenfri	nei

- med demontering beskyttelse
- alarm telegram etter frakobling fra buskoblingsenhet 1 bit eller 1 byte

Bruksforhold

Driftstemperatur	-5 45 °C
Oppbevaring	-20 70 °C (lagring ved > 45°C reduserer service levetid)

- integrert temperaturføler med utgang av målte verdier via objekt

Identifikasjon

Søknad, bruk	KNX - operativsystemer
produktfamilie:	produktfamilie: trykknapp
Sekundær design linje (r)	KNX, Berker S.1, Berker B.7