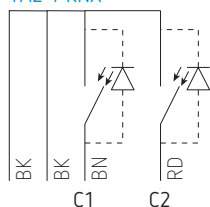


TA2 1 KNX

- 2-voudige binaire ingang drukknopinterface KNX TP
- 4-polige kabelaansluiting
- Veilige inbedrijfstelling en communicatie door ondersteuning van KNX Data Secure
- Ingangen kunnen worden omgezet in uitgangen met parametreerbare knipper- en pulsfunctie
- Aansluitbare kabellengte tot 30 m
- Kan worden geïnstalleerd in inbouwdozen met conventionele drukknoppen/schakelaars
- Flexibele aansturing van leds, dankzij de verhoogde uitgangsstroom van 3 mA kunnen in de handel verkrijgbare leds en leds met een lage stroomsterkte worden aangestuurd
- Identificatie van de draadparen via kleurcodering

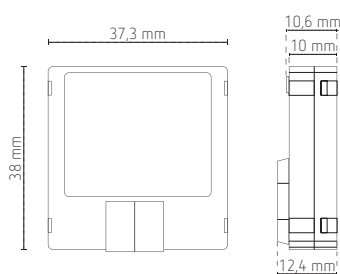
TA2 1 KNX



Technische gegevens

Bedrijfsspanning	busspanning KNX, ≤ 10 mA
Montage	in inbouwdoos
Aantal ingangen	2
Max. kabellengte	30 m
Lengte aansluitdraden	25 cm
Contactstroom	0,5 mA
Gedrag bij busretour	instelbaar
Omgevingstemperatuur	-5 – +45 °C
Aansluiting	KNX-busklem
Beschermingsgraad	IP 20
Beschermingsklasse	III

Afmetingen



Bestelref.	Leveranciersnr.	EAN	Beschrijving
TA2 1 KNX	4969272	4003468492093	2-voudige binaire ingang drukknop-interface