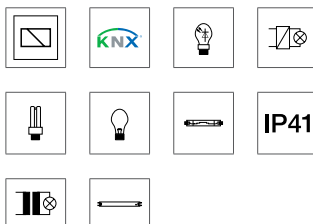




TCC520E



KNX aanwezigheidsmelder, 1 kanaal met relaisuitgang 16 A 230 V AC1

Technische eigenschappen

Afmetingen

Aanbevolen montagehoogte	2,5 - 3,5 m
Installatiehoogte	4 - 4 m

Instellingen

Ondersteunde instelmodus	ETS
Minimale inschakelduur	60 s

Functies

Maximale bedrijfscyclus	60 min
-------------------------	--------

Aansluitmogelijkheden

Met bussysteem KNX RF	Nee
-----------------------	-----

Spanning

Netspanning via bus	21 - 32 V
---------------------	-----------

Leveringsomvang

Inclusief busaankoppelaar	Ja
---------------------------	----

Stroom / temperatuur

Stroomverbruik bus (gegevensoverdracht)	12 mA
---	-------

Detectie

Detectiehoek	360 - 360
Reikwijdte hoek horizontaal	360 - 360

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-10 - 45 °C
---------------------	-------------

Materiaal

Materiaal	Acrylonitrile-Butadiene-Styrene (ABS) Polycarbonaat (PC)
-----------	---

Teksten

Modus	Bedrijfsstanden: automatisch, halfautomatisch, test
Functie	Koppeling van meerdere melders voor het uitbreiden van het detectiebereik
Montagewijze	Met veerbeugels voor plafondinbouw

Duurzaamheid

RoHS conform	Ja
--------------	----