



TCC510S



IP41

## Präsenzmelder Einbau 1 Kanal KNX

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bussystem KNX

#### Konnektivität

Number of binary inputs 0

#### Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

#### Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer) 10 mA

#### Abmessungen

Abmessungen (Ø x H) 78 x 70 mm

Einbauöffnung Ø 60...63 mm

Empfohlene Montagehöhe 2.5...3.5 m

Einbau-Wandstärke 10...28 mm

#### Messung

Detektionsmethode Präsenz

#### Fühler

Erfassungswinkel 360 °

Erfassungswinkel 360 °

Erfassungswinkel vertikal von/bis 55 °

Erfassungsfeld Ø, am Fußboden ≈ 7 m

Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe ≈ 5 m

Max. Reichweite frontal 7 m

Max. Reichweite zu einer Seite 8 m

#### Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff PC - ABS

Oberfläche matt

#### Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich 5 / 1000 Lux

#### Montage

Max. Montagehoehe 4 m

**Anschluss**

---

Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme

---

**Einstellungen**

---

Unterstützten Einstellmodus	system
Nachlaufzeit, einstellbar	1 min...1 h

---

**Lieferumfang**

---

Busankopplung inklusive	Ja
-------------------------	----

---

**Ausstattung**

---

Anzahl Kanäle	1
Erfassungswinkel horizontal von/bis	360 °

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-10...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C

---

**Kennzeichnung**

---

Haupt-Designlinie	KNX
-------------------	-----

---