



### Hauptmerkmale

Produktserie	KNX
Produkt oder Komponententyp	Binäreingang
Bus Typ	KNX

### Zusatzmerkmale

Gesamtzahl 18-mm-TE	2,5
Befestigung Geräteverdrahtung	DIN-Schiene
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V AC 50 Hz
Anzahl von Eingängen	4
Eingangstyp	Binär
Anzeigen am Gerät	LED




### Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

### Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	156 g
Höhe VPE1	6,7 cm
Breite VPE1	7,3 cm
Länge VPE1	9,6 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	30
Gewicht VPE2	5,17 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja

RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------