



### Hauptmerkmale

Produktserie	SpaceLogic KNX
Produkt oder Komponententyp	Spannungsversorgung
Bus Typ	KNX
Topologie	TP256
Gelieferte Ausrüstung	Netzdrossel
Farbe	Weiß




### Zusatzmerkmale

Gesamtzahl 18-mm-TE	4
Montagehalterung	DIN-Schiene
Nennspannung	180...264 V AC 50 - 60 Hz
Maximale Leistungsaufnahme in W	1,8 W
Maximaler Kurzschlussstrom	1 A
Maximaler Ausgangsstrom	320 mA
Ausgangsspannung	30 V DC
Typ der Stromversorgung	SELV
Anzeigen am Gerät	LED
Anschlüsse - Klemmen	0,5-4 mm <sup>2</sup> Klemmleiste für starr Kabel 0,5-4 mm <sup>2</sup> Klemmleiste für verseilt Kabel 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> Klemmleiste für stranded with sleeve Kabel
Höhe	90 mm
Breite	72 mm
Tiefe	65 mm

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C
Relative Feuchtigkeit	93 % nicht kondensierend
Aufstellungshöhe	2000 m
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Halogenfrei
Richtlinien	89/336/EWG - elektromagnetische Verträglichkeit

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
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.