

Technische Daten

Stromversorgung:	110-240 V AC, 50/60 Hz
Eigenverbrauch des Geräts:	< 0,3 W
Max. Schaltspannung Wechselstrom AC:	240 V
Max. Schaltstrom Wechselstrom AC:	16 A pro Kanal, 48 A insgesamt
Max. Schaltspannung Gleichstrom DC:	30 V
Max. Schaltstrom Gleichstrom DC:	16 A pro Kanal, 48 A insgesamt
Überhitzungsschutz:	Ja
Reichweite:	Bis zu 40 m in Innenräumen (abhängig von den örtlichen Gegebenheiten)
Z-Wave Repeater:	Ja
CPU:	Z-Wave S800
Z-Wave Frequenzbänder:	868,4 MHz
Maximale übertragene Funkfrequenzleistung in Frequenzband(en):	< 25 mW
Größe (H × B × T):	94 × 19 × 69 ±0,5 mm / 3,7 × 0,75 × 2,71 ±0,02 Zoll
Gewicht:	150 g
Montage:	DIN-Schiene
Schraubklemmen max. Drehmoment:	0,4 Nm / 3,5 lbin
"Querschnitt des Leiters:	0,5 bis 2,5 mm ² / 20 bis 14 AWG (grüne Anschlüsse)"
"Länge des abisolierten Leiters:	6 bis 7 mm / 0,24 bis 0,28 Zoll (grüne Anschlüsse)"
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	Schwarz
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit:	30 % bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit
Max. Höhe:	2000 m