

LUPUSEC - Hutschienenrelais DIN2

Technische Daten:

Maße	ca. 90,2 x 36,30 x 57,5 mm (BxHxT)
Gewicht	ca. 0,05 kg
Detektionsverfahren	-
Sensortyp	-
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusanzeige	Ja, rote LED an der Vorderseite
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Funkfrequenz	2.4Ghz ZigBee S
Funkleistung	max. 100mW(20dBm)
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Modulation	FM (SRD Category 2)
Mögliche Belastung	max. 3680W 16A
Lastart	ohmsche Last
Leistungsaufnahme im Ruhebetrieb	0,6 W
Relais	Schließer, 1-polig, µ-Kontakt
Schaltspiele	40000 (16A, ohmsche Last)
Tastgrad (Duty-Cycle)	< 1 % pro h
Betriebsart	S1
Schaltertyp	unabhängig montierter Schalter
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Wirkungsweise	Typ 1
Stehstoßspannung	2500 V
Verschmutzungsgrad	2
Spannungsversorgung	230V / 50 Hz
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
Arbeitstemperatur und max. Luftfeuchtigkeit	-10°C bis 45°C, max. 85% (nicht kondensierend)
Kompatibel mit XT Zentrale	XT1 Plus, XT2 Plus, XT3, XT4

Lieferumfang:

Hutschienenrelais DIN2 mit Stromzähler	Antennenverlängerungskabel (1m)
Handbuch	Antenne