

Produktdatablad

Specifikationer



LK FUGA® Wiser trådløs dobbelt relæ 1M uden afdækning

545D0514

EAN-nr: 5703302169783

Egenskaber

Sortiment	LK FUGA
Produkttype	?xml version="1.0" encoding="utf-8"?t id="92"/
Konstruktion	Mechanism
Kompatibilitet	Wiser hub generation 1
Mobile App navn	Wiser by SE

Produktinformationer

Antal moduler	1 modul
antal tangenter	2 1 modul
Montering af enhed	Planforsænket
[Ue] Nominel driftsspænding	230 V +/- 10 % AC
Netværksfrekvens	50 Hz
belastningstype	LED lampe: 120 W Glødelampe: 1000 W Halogen: 1000 W Fluorescent lampe: 1000 W Motor (enkel-fase): 500 VA
mærkestrøm	16 A
Strømforbrug	0,4 W
Indstillingsnøjagtighed for tidsforsinkelse	+/- 10 %
Kommunikationsnetværk	Trådløs Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW at 50 m
tilslutningsklemmer	1 x 2.5 mm ² skrueløse terminaler til stiv kabel
indgangstype	1 push-button med 4 LEDs
Antal pr. Sæt	1

Miljø

Omgivelsestemperatur under drift	5...35 °C
Relativ fugtighed	15...85 %
IP kapslingsklasse	IP20
Direktiver	73/23/EEC - lavspændingsdirektiv 89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet
Produktcertificeringer	DEMKO
Standarder	EN 60669-1 EN 60669-2-3

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	6,2 cm
Pakke 1 Længde	9,8 cm
Package 1 Length	10,3 cm
Pakke 1 Vægt	39,0 g
Enhedstype af pakke 2	P12
Antal enheder i pakke 2	632
Pakke 2 Højde	75,0 cm
Pakke 2 Bredde	80,0 cm
Pakke 2 Længde	120,0 cm
Pakke 2 Vægt	42,335 kg
Enhedstype af pakke 3	S04
Antal enheder i pakke 3	79
Pakke 3 Højde	30,0 cm
Pakke 3 Bredde	40,0 cm
Pakke 3 Længde	60,0 cm
Pakke 3 Vægt	3,792 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	DK
-----------------	----


Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

Use Better

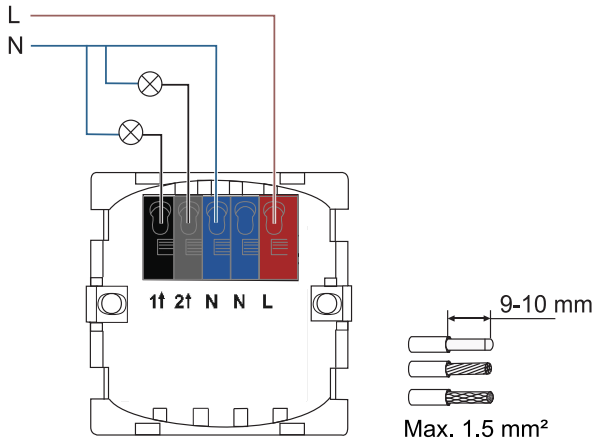
 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
EU RoHS-direktivet	I overensstemmelse med undtagelser
SCIP-nummer	51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81
Reach-forordning	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Returnering	No
WEEE	 Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Technical Illustration

Wiring diagram



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Image of product / Alternate images

Alternative



