

Produktdatablad

Specifikationer



IHC® Wireless Stikkontakt 1½ modul LK FUGA

AAK505D6501

EAN-nr: 5703302127134

Egenskaber

Sortiment	LK FUGA
Produkttype	Relæ stikkontaktmodtager
Konstruktion	Mechanism med central plate
Enhedsapplikation	IHC-trådløs
farve	Hvid

Produktinformationer

Antal moduler	1.5 moduler
Kommunikationsnetværk	Trådløs
transmissionsfrekvens	868 MHz
[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC ved 50 Hz (tolerance: +/- 10 %)
effektforbrug i W	4 W maksimum 0,3 W stand by
Mærkestrøm [In]	10 A
mærkeeffekt i W	2990 W
strømforbrug	5 VA
maksimal tilhørende sikringsklassificering	13 A
tilslutningsklemmer	2,5 mm ² skruløse terminaler til 2

Miljø

Omgivelsestemperatur under drift	-20...50 °C
relativ fugtighed	20...95 % ikke-kondenserende
IP kapslingsklasse	IP20
Direktiver	73/23/EEC - lavspændingsdirektiv 89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet 1999/5/EC - R&TTE direktiv
Produktcertificeringer	DEMKO
Standarder	EN 61000-6-3 EN 61000-6-2 ETSI EN 301 489 IEC 60884-1 ETSI EN 300 220 EN 60669-1 EN 60669-2-1

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

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

E6ff2837-92eb-487c-916f-aeef1a6685c3

Use Again



Ompakning og genfremstilling

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande