

Produktdatablad

Specifikationer



IHC® Wireless Lysdæmper Kombi 250 W UNI 1 modul, LK FUGA

AAK505D6101

EAN-nr: 5703302127202

Egenskaber

Produktserie	LK FUGA
Sortiment	LK FUGA
Enhedsforkortelse	UNI1
Produkttype	Dimmer + push-button
Enhedsapplikation	IHC-trådløs
Konstruktion	Mechanism med central plate
belastningstype	Glødelampe: 20...250 W Transformer: 20...250 VA Elektronisk transformer: 20...250 VA
farve	Hvid

Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC 50 Hz
effektforbrug i W	1 W stand by 0 W ingen belastning 4 W
Type af betjening	Tryk type
antal tangenter	3
Antal moduler	1 modul
Kommunikationsnetværk	Trådløs
transmissionsfrekvens	868 MHz
Beskyttelsestype	Over temperature beskyttelse Damage beskyttelse from inappropriate load Electronic overload beskyttelse Kortslutningsbeskyttelse
tilslutningsklemmer	2,5 mm ² skrueløse terminaler til 2 stiv snoet kable(r)
Montering af enhed	Væg monteret

Miljø

IP kapslingsklasse	IP20
Omgivelsestemperatur under drift	-20...30 °C
Relativ fugtighed	20...95 %
Direktiver	89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet 1999/5/EC - R&TTE direktiv 73/23/EEC - lavspændingsdirektiv
Produktcertificeringer	DEMKO

Standarder

EN 60669-1
EN 61000-6-3
EN 60669-2-1
ETSI EN 300 220
EN 61000-6-2
ETSI EN 301 489

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 >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

WEEE



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