

Produktdatablad

Specifikationer



IHC Control® PIR 24 V LK FUGA, 90 grader

AAK507D6311

EAN-nr: 5703302119443

Egenskaber

Sortiment	LK FUGA
Produkttype	Nærværende aftaster
Enhedsapplikation	Lysstyring
Konstruktion	Mekanisme med afdækning
følertype	PIR
farve	Hvid

Produktinformationer

[Us] nominel forsyningsspænding	24 V +/- 20%
Strømforbrug	10 mA
Netværkstype	DC
udgangstype	PNP udgang (open collector) ved 50 mA
lys intensity justerbar	10...1000 lux
Aftastningsvinkel	30° lodret nedad 22.5° lodret op til 2 90° vandret
Område for bevægelsesregistrering	9 x 18 m
Tilstedeværelsesdetektor-område	6 x 12 m
Driftsafstand	10 m
Tilslutningsklemmer	Skrueløse terminaler
Montering af enhed	Planforsænket
Installationstype	Indendørs

Miljø

IP kapslingsklasse	IP20
Omgivelsestemperatur under drift	-5...45 °C
Relativ fugtighed	5...95 %
Direktiver	73/23/EEC - lavspændingsdirektiv 89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet
Standarder	EN 50081-1 EN 50082-1

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
-----------------------	-----

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