

Produktdatablad

Specifikationer



LK FUGA® indsats PIR system 24 V

AAK507D6308

EAN-nr: 5703302135153

Egenskaber

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

Produktinformationer

[Us] nominel forsyningspænding	24 V
Grænse for forsyningspænding	14...28 V
Netværkstype	DC
udgangstype	PNP udgang (open collector)
Aftastningsvinkel	90° vandret til 2
Område for bevægelsesregistrering	9 x 18 m
Tilstedeværelsesdetektor-område	6 x 12 m
Ledningstype	10 snoede afskærmet kabel
maksimal kabelafstand mellem enheder	300 m
udvendig kabel diameter	0,3...0,6 mm
Montering af enhed	Planforsænket
montage højde	2,15 m
Installationstype	Indendørs

Miljø

IP kapslingsklasse	IP20
Omgivelsestemperatur under drift	-5...45 °C
Relativ fugtighed	5...95 %
Standarder	EN 61000-6-3 EN 61000-6-1

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	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 >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)