

Produktdatablad

Specifikationer



LK FUGA® indsats Timer stikkontakt 2-pol med jord 10A

AAK506D0712

EAN-nr: 5703302162401

Egenskaber

| | |
|--------------|-----------------|
| Sortiment | LK FUGA |
| Produkttype | Udtag med timer |
| Konstruktion | Mechanism |

Produktinformationer

| | |
|---|---|
| Antal moduler | 1.5 moduler |
| antal tangenter | 2 |
| Montering af enhed | Overflade |
| [Ue] Nominel driftsspænding | 230 V +/- 10 % AC |
| Netværksfrekvens | 50 Hz |
| belastningstype | Transformer: 1000 VA LED lamp: 100 W Glødelampe: 2300 W Haløgen: 2000 W Fluorescent lamp: 2300 VA |
| mærkestrøm | 10 A |
| Maksimal sluttestrøm | 10 A |
| Strømforbrug | 0,3 W |
| Tidsforsinkelse | 5...655 min |
| Indstillingsnøjagtighed for tidsforsinkelse | +/- 10 % |
| tilslutningsklemmer | 3 x 2.5 mm ² skrueløse terminaler til Fleksibel kabel |
| indgangstype | 25 push-button 5 push-button med indikator lys |

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 |

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