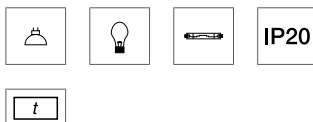




EMN001



Trappautomat 30s-10min

Tekniska egenskaper

Spänning

Märkdriftspänning Ue 230 - 230 V

Frekvens

Frekvens 50 - 60 Hz

Elektrisk ström

Märkström 16 A

Kapacitet

Antal moduler 1

Anslutning

Anslutningstyp Skruvterminal
Kabelanslutning

Installation, montering

Montering DIN-skena

Belysning

Max. lysrörsbelastning, parallellkompenserad 1000 VA

Max. lysrörsbelastning 3600 VA

Användningsförhållanden

Driftstemperatur -10 - 55 °C

Anslutning

Area flexibel ledare 1 - 6 mm²

Area solid ledare 1.5 - 10 mm²

Inställningar

Tidsfördröjning 30 S - 10 Min

Dimensioner

Bredd 17,50 mm

Djup 64 mm

Ström

230 V glöd- och halogenlampor 2300 W

Text

Skarv För 3- eller 4-ledare krets (automatisk detektering)

Brytare läge NO-kontakt

Utförande För montage på DIN-skena

Anslutningstyp Med skruvanslutningar

Hållbarhet

Halogenfri Ja

RoHS-överensstämmelse Ja