



FJERNBRYTER MED TIDSF 5M-1T 230V 16A 1S

EPS450B



Konfigurasjon

- Ingen kontakt

Kontroll og indikasjon

- med manuell drift på
- status LED integrert i manuell drift knapp

Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	230 V
Frekvens	50/60 Hz

Volt

Styrespenning ved vekselstrøm	8/230 V
Driftsspenning	230 V~ +10%/-15%
Spenning av kommandoen	8/12/24/230 V AC

elektrisk strøm

Hvilestrøm	100 mA
Merkestrøm	16 A

Støm

Maks effekt per utgang ved ukompenserte lysrør	1000 VA
Startforbruk	5 VA
Totalt effekttap	1,2 W

Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	60 mm
Produktets installasjonshøyde	85 mm
Produktets installasjonsbredde	18 mm
Bredde på skinnemontert enhet (RMD)	1 modules

Fluorescent bulbs control

Fluorescerende lamper	max. 1200 VA
Maks belastning ved parallellkompenserte lysrør	300 VA
- parallellkompensert	300 VA
Maks. last fluorescerende lampe	1000 VA

Incandescent bulbs control

Maks last med glødelamper	1500 W
230 V glødelamper og halogenlamper	Maks 1500 W

Installering

Installasjonsmodus	for montering på DIN-skinne
--------------------	-----------------------------

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	1,5 / 2,5mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	1,5 / 2,5mm ²
Ledertverrsnitt (fleksibel)	1,5 2,5 mm ²
Ledertverrsnitt (stiv)	1,5 2,5 mm ²
Antall kontakter	1
Kontakttype	1NO
Tilkoblingstype	Hurtigkobling
- med QuickConnect plug-in terminaler	

Justering

Innstillingsområde forsinkelse	5 min til 1 time
Forsinkelsestid, justerbar	5 60 mn

Utstyr

Type sperre relé	elektronisk bryter
- veldig lav støy	

Bruk

Impulslengde	50 ms
--------------	-------

Bruksforhold

Driftstemperatur	-20 60 °C
------------------	-----------