



EZN002



Tidrelä frånsl 250V

Tekniska egenskaper

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Ström

Strömförbrukning under drift	15 VA
Effektförlust vid full belastning	2 W
230 V glöd- och halogenlampor	450 W

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-10 - 50 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-40 - 70 °C

Anslutning

Area flexibel ledare	1 - 6 mm ²
Area solid ledare	1.5 - 10 mm ²
Antal anslutningar	1
Anslutningstyp	1x växlande

Kapacitet

Antal moduler	1
---------------	---

Text

Brytare läge	Växlande kontakt, NC eller NO
Funktion	Funktioner: Till-/frånslagsfördröjd, framkants-/bakkants, pulsformning, blinkar symmetriskt, kontakt öppen/stängd
Anslutningstyp	Med skruvanslutningar
Utförande	För montage på DIN-skena

Dimensioner

Höjd	85 mm
Bredd	17,50 mm
Djup	58 mm

Elektrisk ström

Acceptabel märkdriftström vid AC1	8 A
-----------------------------------	-----

Utrustning

Antal NC-kontakter	0
Antal slutande kontakter	0
Frånslagsfördröjning	Nej
Tillslagsfördröjning	Ja

Inställningar

Tidsfördröjning	0.1 S - 10 h
-----------------	--------------

Spänning

Matarspänning	AC/DC
---------------	-------

Hållbarhet

Halogenfri	Ja
REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja

Illustrationer | teckningar

