



EZN002



Zeitrelais rückfallverzögert 1W 10A

Technische Eigenschaften

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs	15 VA
Verlustleistung bei Volllast	2 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	450 W

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 70 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm ²
Anzahl der Kontakte	1
Kontaktart	1x Wechsler

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Texte

Schaltart/Variante	Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
Funktion	Funktionen ansprechverzögernd, rückfallverzögernd, ein-/ausschaltwischend, impulsformend, symmetrisch blinkend, Kontakt offen/geschlossen
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	58 mm

Elektrischer Strom

Strombelastbarkeit bei AC1	8 A
----------------------------	-----

Ausstattung

Anzahl Öffnerkontakte	0
Anzahl Schließerkontakte	0
Ausschaltverzögert	Nein
Einschaltverzögerung	Ja

Einstellungen

Einstellbereich Verzögerungszeit	0.1 S - 10 h
----------------------------------	--------------

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC/DC
-------------------------	-------

Abbildungen | Zeichnungen

