



EZN006

IP40



Zeitrelais Multifunktion 1W 10A

Technische Merkmale

Architektur

Montageart DIN-Schiene

Funktion

Schaltzyklen min. 50000

Ausführung

Schaltart / Variante Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer

Anzahl Module 1

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e 12 / 230 V

Frequenz 50/60 Hz

Strom

Max. Strom ($\cos \phi$ 0,6) 5 A

Schaltstrom bei $\cos \phi = 0,6$ max. 5 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 58 mm

Höhe installiertes Produkt 85 mm

Länge 64 mm

Breite installiertes Produkt 17.5 mm

Breite Reiheneinbaugerät (REG) 1 TE

Leistung

Leistungsaufnahme 15 VA

Leistungsaufnahme (Betrieb) 15 VA

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 2 W

Verlustleistung bei Vollast \approx 2 W

Verlustleistung pro Spule 0.5 W

Glühlampen Steuerung

Max. Glühlampenlast 450 W

230 V Glüh- und Halogenlampen max. 450 W

Montage

Montageart DIN-Schiene (REG)

Montageart zur Montage auf DIN-Hutschiene

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel)	1...6 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	1.5...10 mm ²
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1W
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Einstellungen	
Nachlaufzeit, einstellbar	0.1 s...10 h
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-10...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...70 °C
Hinweis	
Besonderer Hinweistext	Hinweis: Nicht geeignet zum Anschluss an Sicherheitkleinspannungskreise (SELV).