



EU103

### Kontrollrelais, Strom, 1 ph.

Kontrollrelais zur Stromüberwachung 1-phasig; Geeignet zur Unter- und Überstromüberwachung mit Möglichkeit zur Zustandsspeicherung. Display zur Funktionsauswahl.

#### Technische Merkmale

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Spannung

Steuerspannung $U_s$ mit Gleichstrom	230 V
Steuerspannung $U_s$ unter 50 Hz	230 V
Steuerspannung $U_s$ unter 60 Hz	230 V

#### Strom

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

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4 W
---------------------------------------	-----

#### Messung

Strommessbereich (Min, Max)	0,5 / 10 A
-----------------------------	------------

#### Energieversorgung

Versorgungsspannung	230 V
---------------------	-------

#### Abmessungen

Länge	64 mm
-------	-------

#### Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm <sup>2</sup>
Kontaktart	1W

#### Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-20...55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...70 °C