



EU101

Kontrollrelais, Spannung, 1 ph, Klimaanlage, var.

Kontrollrelais zur Spannungsüberwachung 1-phasig; Geeignet zur Unter- und Überspannungsüberwachung mit Möglichkeit zur Zustandsspeicherung. Display zur Funktionsauswahl und Anzeige des aktuellen Spannungswertes.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Sammelschienensystem
------------	----------------------

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 V
Frequenz	50/60 Hz

Strom

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4 W
Leistung	5 VA

Messung

Spannung Messbereich	230 V
----------------------	-------

Energieversorgung

Versorgungsspannung	3N, 400/230 V
---------------------	---------------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Länge	64 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm

Montage

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Kontaktart	1W
Anschlussart	Schraubtechnik

Einstellungen

Ausschaltverzögerung	200 s
----------------------	-------

Sicherheit

Schutzart	IP30
-----------	------

Verwendung Bedingungen

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