



EU100

## Kontrollrelais, Spannung, 1 ph, Klimaanlage

Kontrollrelais zur Spannungsüberwachung 1-phasig; Geeignet zur Unter- und Überspannungsüberwachung

Technische Merkmale

### 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 <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm <sup>2</sup>
Kontaktart	1W
Anschlussart	Schraubtechnik

### Einstellungen

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

### Sicherheit

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

### Verwendung Bedingungen

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