



EU300

Kontrollrelais, Phasen, 3 ph., Asymetrie

Technische Eigenschaften

Kapazität

Anzahl Module	2
---------------	---

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm ²

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	35 mm
Tiefe	64 mm

Frequenz

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

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Leistung

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

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Elektrischer Strom

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

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja