



EU300

Kontrollrelais, Phasen, 3 ph., Asymetrie

Kontrollrelais zur Phasenkontrolle und Asymmetrieüberwachung 3-phasig Asymmetriewert über Drehregler einstellbar. Phasenfolgeüberwachung Phasenverlust und Unterspannungserkennung (0,7 x Un)

Technische Merkmale

Anzahl Module	2
Betriebstemperatur	-20...55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...70 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm
Tiefe installiertes Produkt	64 mm
Frequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP20
Anschlussart	Schraubanschluss
Strombelastbarkeit bei AC1	8 A
Montageart	DIN-Schiene (REG)
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4 W