

Gavazzi Phasenüberwachungsrelais DPA01CM44

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789680
EAN	
Hersteller	Gavazzi
Hersteller-ArtNr	DPA01CM44
Hersteller-Typ	DPA01CM44
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenüberwachungsgerät

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	208...480V
Spannungsart zur Betätigung	
Funktion Phasenfolgeüberwach	
Funktion Phasenausfallerkennung	
Funktion Unterspannungserken	
Funktion Überspannungserkennung	
Funktion Asymmetrieerkennung	
Spannungsmessbereich	177...550V
Min. einstellbare Ansprechverzö	0s
Max. zulässige Ansprechverzögerungszeit	
Min. einstellbare Rückfallverzöc	0s
Max. zulässige Rückfallverzögerungszeit	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Breite	22.5mm
Höhe	98.5mm
Tiefe	83.5mm

Gavazzi Phasenüberwachungsrelais DPA01CM44 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 208 ...

480V, Spannungsart zur Betätigung AC, Funktion Phasenfolgeüberwachung, Funktion Phasenausfallerkennung, Funktion Unterspannungserkennung, Spannungsmessbereich 177 ...

550V, Min.

einstellbare Ansprechverzögerungszeit 0s, Max.

zulässige Ansprechverzögerungszeit 0s, Min.

einstellbare Rückfallverzögerungszeit 0s, Max.

zulässige Rückfallverzögerungszeit 0s, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Breite 22,5mm, Höhe 98,5mm, Tiefe 83,5mm, Überwachung von Phasenfolge (Drehrichtung) und Phasenausfall (Unterspannung), Messbereich deckt die gebräuchlichsten Drehstromnetze ab, erkennt auch regenerierte Phasenspannungen, Messung über die eigene Betriebsspannung, LED-Anzeige für Betriebsspannung und Alarm (Relais), Ausgang programmierbar auf aktiviert oder nicht aktiviert, für Montage auf DIN-Schiene

[Gavazzi Phasenüberwachungsrelais DPA01CM44 online kaufen](#)