

Metz Connect Motorschutzrelais o.Fehlerspeicher TMR-E12 oFS 2W 2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0678202
EAN	4250184118664
Hersteller	BTR Netcom
Hersteller-ArtNr	1103151322
Hersteller-Typ	TMR-E12 oFS 2W 24UC
Verpackungseinheit	2 Stück
Artikelklasse	Thermistormotorschutzrelais



Technische Informationen

Mit abnehmbaren Klemmen	
Anzahl der Messkreise	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Anschlussart Hilfsstromkreis	
Externer Reset möglich	
Fehlerspeicherung möglich	
Bemessungssteuerspeisespanr	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Höhe	75mm
Breite	22.5mm
Tiefe	100mm

Metz Connect Motorschutzrelais o.Fehlerspeicher TMR-E12 oFS 2W 24UC
Anzahl der Messkreise 1, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Anschlussart Hilfsstromkreis Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Höhe 75mm, Breite 22,5mm, Tiefe 100mm, Das Thermistorrelais wird als Schutzrelais für Motoren gegen thermische Überlastung (unzulässige Erwärmung) eingesetzt.

Diese Erwärmung kann durch mechanische Überlastung an der Welle oder beim Betrieb des Motors mit unzulässigen Spannungen auftreten.

Als Sensor wird ein Kaltleiter (PTC) verwendet, der möglichst an dem Teil des Motors platziert wird, der sich bei Überlastung am stärksten erwärmt (z.

B.

in Motorwicklung integriert).

Das Gerät ist auch bei Motoren einsetzbar, bei denen ein Thermoschalter integriert ist

[Metz Connect Motorschutzrelais o.Fehlerspeicher TMR-E12 oFS 2W 2 online](#)

[kaufen](#)

