

Murrelektronik Lastkreisüberwachung I:24DC O:24V/1-2-3-4 9000-41

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0776049
EAN	4048879064866
Hersteller	Murrelektronik
Hersteller-ArtNr	9000-41034-0100400
Hersteller-Typ	9000-41034-0100400
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
1-Phasen-Unterstrom möglich	
3-Phasen-Unterstrom möglich	
1-Phasen-Überstrom möglich	
3-Phasen-Überstrom möglich	
1-Phasen-Fenster möglich	
3-Phasen-Fenster möglich	
Enthält Funktion Gleichspannung	
Enthält Funktion Gleichspannung-Überstrom	
Funktion Gleichstrom-Fenster	
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC	24V
Spannungsart zur Betätigung	DC
Strommessbereich	1...4A
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Breite	70mm
Höhe	90mm
Tiefe	80mm

Murrelektronik Lastkreisüberwachung I:24DC O:24V/1-2-3-4
 9000-41034-0100400 Ausführung des elektrischen Anschlusses
 Federzuganschluss, Enthält Funktion Gleichspannung-Überstrom,
 Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Strommessbereich 1 ...

4A, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 4, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Breite 70mm, Höhe 90mm, Tiefe 80mm, Lastkreisüberwachung für 24 V DC SELV und PELV Stromkreise, Brandschutz nach EN 60950-1, Betriebsspannungsschutz nach EN 61131-2, Betriebszustandsspeicher nach EN 61131-1, für Aktoren und Sensoren außerhalb des Schaltschranks bis 820 µF Eingangskapazität, Ausgangsstrom je Kanal einstellbar, modulspezifisch mittels Drehschalter, Eingangsklemmen bis 16 mm², Ausgangsklemmen bis 4 mm², Steuerleitungsklemmen bis 2,5 mm², Eingangsklemmen brückbar

[Murrelektronik Lastkreisüberwachung I:24DC O:24V/1-2-3-4 9000-41 online](#)

[kaufen](#)

