

EIW-C18 Strommessrelais 230VAC 2 Wechsler / LED grün, rot (VE 1)



Artikel-Nr.: 110 272 05

EIW-C18, 230 V AC

Überwachung von Gleich- oder Wechselströmen in spannungsführenden Anlagen. Es wird ein Über- oder Unterschreiten der eingestellten Werte angezeigt und ein Schaltvorgang ausgelöst. Die integrierte 7-Segment-Anzeige informiert über die Fehlerursachen. Über eine manuelle Eingabe am Gerät lassen sich die zu messende Stromart (AC oder DC), ein oberer und ein unterer Schwellwert, die Ansprechverzögerung sowie der Fehlerspeicher (ein oder aus) einstellen. Die zwei Strommessbereiche sind über die Anschlussklemmen wählbar. Eine Fehlerquittierung kann direkt am Gerät sowie über einen externen Kontakt erfolgen.
Varianten: 230 V AC oder 24 V AC

Betriebsspannung 230 V AC, 50 Hz

Betriebsspannung 24 V AC

Stromaufnahme max. 15 mA

Strommesseingang B1 - B3 0,01 A bis 1 A

Strommesseingang B2 - B3 0,1 A bis 15 A

Ansprechverzögerung 0,1 s bis 9,9 s, einstellbar

Ausgang 2 Wechsler

Ausgang / Schaltspannung max. 250 V AC/DC

Ausgang / Dauerstrom max. 8 A

Mechanische Lebensdauer 3 x 10⁷

Elektrische Lebensdauer 1 x 10⁵

Anzeige / Fehler 2x 7-Segment-Anzeige

Anzeige LED grün, rot

Abmessungen B x H x T 50 x 69,3 x 60 mm

Gewicht 200 g

Betriebstemperaturbereich -5 °C bis +55 °C

Lagertemperaturbereich -20 °C bis +70 °C

Schutzart Gehäuse / Klemmen IP40 / IP20

Anwendung:

Stromüberwachung