



HR525

Fehlerstromschutz-Relais 30mA-30A mit Zeitverzögerung 50% Ausgang LCD Anzeige

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Bemessungsfehlerstrom Idn

30 mA
100 mA
300 mA
500 mA
1000 mA
3000 mA
5000 mA
10000 mA

Torroide: Zulässige Überlastung

30 kA/100 ms

Ausstattung

Erforderliche Wandler für Fehlerstromschutz

Ja

Sicherheit

Typ des Fehlerstromschutzes

A

Einstellungen

Verzögerungszeit einstellbar

Ja

Abmessungen

Max. Länge der Verbindung zwischen Empfänger und Sender

25 m und 50 m Twisted-Pair-Kabel

Nachhaltigkeit

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja