



HR441

Fehlerstromschutz-Relais 0.03-3A mit Zeitverzögerung/Wandler 35mm

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Bemessungsfehlerstrom Idn	30 mA 100 mA 300 mA 500 mA 1000 mA 3000 mA
---------------------------	---

Torroide: Zulässige Überlastung 30 kA/100 ms

Ausstattung

Erforderliche Wandler für Fehlerstromschutz Nein

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

RoHS-konform