



HR502

Fehlerstromschutz-Relais 300mA ohne Zeitverzögerung Typ A

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Bemessungsfehlerstrom Idn	300 mA
Ringkörper: Zulässige Überlastung	30 kA/100 ms

Ausstattung

Erforderliche Wandler für Fehlerstromschutz	Ja
---	----

Sicherheit

Typ des Fehlerstromschutzes	A HI
-----------------------------	------

Einstellungen

Differenzialschutzverzögerung	0 s
Einstellbare Zeitverzögerung	Nein

Abmessungen

Max. Länge der Verbindung zwischen Empfänger und Sender	25 m und 50 m Twisted-Pair-Kabel
---	----------------------------------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja