



HR520

Fehlerstromschutz-Relais 30mA-10A mit Zeitverzögerung 50% Ausgang LED Anzeige

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Bemessungsfehlerstrom I _{dn}	30 mA
	100 mA
	300 mA
	500 mA
	1000 mA
	3000 mA
	10000 mA

Ringkörper: Zulässige Überlastung	30 kA/100 ms
-----------------------------------	--------------

Ausstattung

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

Sicherheit

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

Einstellungen

Einstellbare Zeitverzögerung	Ja
------------------------------	----

Abmessungen

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

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja