



HR520

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

Fehlerstromschutz-Relais 30mA-10A mit Zeitverzögerung 50% Ausgang LED Anzeige  
FI-Relais nach DIN EN 60947-2, IEC 60755, IEC 61008-8 mit Zeitverzögerung 0 bis 3 Sekunden,  
Hutschienebefestigung, mit Empfindlichkeit 30 mA bis 10 A, Standardausgang 1 Wechselkontakt 6  
A, mit Rückstelltaste und zusätzliche LED-Anzeige

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : HR520

gewähltes Fabrikat/Typ: ' \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ '  
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

**Technische Merkmale**

Bemessungsfehlerstrom	30 / 100 / 300 / 500 / 1000 / 3000 / 10000 mA
Erforderliche Wandler für Fehlerstromschutz	Ja
Differenzialschutzverzögerung	0 / 0.1 / 0.3 / 0.4 / 0.5 / 1 / 3 s