



HR520

**Rele' Differenziale Reg. 0.03-10 A Temp. 0-3 Sec + Indicatore Led 3 Mod Din**

Proprietà tecniche

**Principali caratteristiche elettriche**

Tensione nominale d'impiego c.a. 230 V

**Tensione**

Tensione massima d'utilizzo 276 V

**Corrente**

Corrente differenziale nominale 30 mA / 100 mA / 300 mA / 500 mA / 1 A / 3 A / 10 A

Sovraccarico ammissibile sul toro 30kA / 100ms

**Potenza**

Potenza assorbita in VA 5 VA

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio 1,7Nm

**Collegamento**

Sezione minima con cavo flessibile 1 / 2,5mm<sup>2</sup>

Sezione minima con cavo rigido 1,5 / 4mm<sup>2</sup>

Sez. min. x misurazione con cavo flex. 1 / 2,5 mm<sup>2</sup>

**Impostazioni**

Tempo d'intervento differenziale 0 / 0,1 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 1 / 3 s

**Norme, Omologazioni**

Direttiva Europea RAEE interessato

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro IP30

Tipo di protezione differenziale A

**Condizioni d'impiego**

Temperatura d'esercizio -10...55 °C

Altitudine 2000m

Temperatura di magazzino/trasporto -20...70 °C