



HR502

### Relais différentiel type A 0.3A déclenchement instantané sortie standard 1 OF

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant différentiel assigné I <sub>Δn</sub>	300 mA
Toroides : Surcharge autorisée	30 kA/100 ms.

##### Équipement

Protection différentielle nécessitant des tores	Oui
---	-----

##### Sécurité

Type de protection différentielle	A HI
-----------------------------------	------

##### Réglages

Temporisation de la protection différentiel	0 s
Temporisation réglable	Non

##### Dimensions

Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	paire torsadée de 25 m et 50 m.
---	---------------------------------

##### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui