



HR526



Relais différentiel type A 0.03-30A temporisé avec écran de visualisation

Caractéristiques techniques

Courant électrique

	30 mA, 100 mA, 300 mA, 500 mA, 750 mA, 1000 mA, 1500 mA, 2000 mA, 3000 mA, 5000 mA, 10000 mA, 30000 mA
Courant différentiel assigné Idn	
Toroïdes : 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	0,1 s
Temporisation réglable	Oui

Dimensions

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