



HR526

Przełącznik różnicowo-prądowy 0,03-30A, regulowana zwłoka, 50% LCD, test

#### Właściwości techniczne

##### Prąd elektryczny

Znamionowy prąd różnicowy I <sub>dn</sub>	30 mA
	100 mA
	300 mA
	500 mA
	750 mA
	1000 mA
	1500 mA
	2000 mA
	3000 mA
	5000 mA
	10000 mA
	30000 mA

Toroid Dopuszczalne przeciążenie	30 kA/100 ms
----------------------------------	--------------

##### Bezpieczeństwo

Typ wyłącznika różnicowoprądowego	A HI
-----------------------------------	------

##### Sprzęt

Z toroidem pomiaru prądu upływu	Tak
---------------------------------	-----

##### Ustawienia

Opóźnienie zadziałania na prąd różnicowy	0,1 s
Regulowane opóźnienie czasowe	Tak

##### Wymiary

Maksymalna długość połączenia między odbiornikiem a nadajnikiem	skrętka 25 m i 50 m
---	---------------------

##### Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak