



HR534

Relé dif. 0,03-30A digital 4 canais 3M

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos	3
---------------	---

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 V
---	-------

Voltagem

Tensão máxima de utilização	276 V
-----------------------------	-------

Corrente eléctrica

Sensibilidade diferencial	30 / 100 / 300 / 500 / 1000 / 3000 / 5000 / 10000 / 30000 mA
---------------------------	--

Sobrecarga admissível ao nível do toro	30kA / 100ms
--	--------------

Potência

Potência consumida	6 VA
--------------------	------

Instalação, montagem

Binário de aperto	0,5/0,6Nm
-------------------	-----------

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível	0,5 / 2mm ²
------------------------------------	------------------------

Secção de ligação em cabo rígido	0,5 / 2mm ²
----------------------------------	------------------------

Secção de ligação em cabo flexível da medida	0,5 / 2 mm ²
--	-------------------------

Connection cross-section in massive cable for the measurement	0,5 / 2 mm ²
---	-------------------------

Configurações

Temp. da protecção diferencial	0 / 0,1 / 0,3 / 0,5 / 0,75 / 1 s
--------------------------------	----------------------------------

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Segurança

Índice de protecção IP	IP30
------------------------	------

Tipo de protecção diferencial	A
-------------------------------	---

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10...55 °C
------------------------------	-------------

Altitude	2000 m
----------	--------

Temperatura de armazenamento / transporte	-20...70 °C
---	-------------