

-20...70 °C



HR534

Relé dif. tipo A/HI (4 canais) 0,03-30A

Características técnicas

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 mA / 100 mA / 300 mA / 500 mA / 1 A / 3 A / 5 A / 10 A / 30 A
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 / 2mm²
Secção de ligação em cabo rígido	0,5 / 2mm²
Secção de ligação em cabo flexível da medida	0.5 / 2 mm²
sectionrigidcablemeasurement	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	-1055 °C
Altitude	2000 m

Temperatura de armazenamento /

transporte