

Diferencial con reconexión automática

Diferencial con reconexión automática 2P, 40A. Clase A. Sensibilidad 30 mA. Poder de corte: 6 kA. 5 módulos.

Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



Características

Endurancia mecánica	15.000 ciclos
Tipo de protección (modular)	Interruptor diferencial
Nº de polos	1P + N
Módulos (18 mm)	5
Posición de Neutro	Izquierda
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Sensibilidad (Corriente de fuga)	30 mA
Capacidad de cortocircuito	6 kA
Tipo de protección	Clase A
Tipo de retardo	Instantáneo (Sin retardo)
Con rearme automático / Nº de rearmes	Sí (6 rearmes)
Fijación	Rail DIN 35mm
Capacidad de conexión	Hasta 35 mm ²
Posibilidad de utilización de peines tipo pin	Sí
Endurancia eléctrica	10.000 ciclos
Corriente nominal	40A
Tensión nominal	230 Vca - (50/60 Hz)

Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWEPT)	960 °C
------------------------------	--------

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +40 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61008-1:2013
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220092280
Código EAN envase	8423220092280
Código EAN embalaje	18423220092287
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	24
Uds. Pallet	960
Medidas Envase cm	9x8x4
Medidas Embalaje cm	47x18x43
Peso unitario (g)	556
Peso Envase (Kg)	0,57
Peso Embalaje (Kg)	14,39
Código arancelario	85362010

Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (0.48MB)