

Magnetotérmico 2P, 40A. Poder de corte 6 kA. Curva C.

Magnetotérmico 2P, 40A. Poder de corte 6 kA. Curva C. 2 módulos. 240/415V AC (50 - 60 Hz).

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



Características

Endurancia mecánica	20.000 ciclos
Tipo de protección (modular)	Interruptor magnetotérmico
Nº de polos	2P
Módulos (18 mm)	2
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Curva de disparo	C
Capacidad de cortocircuito	6 kA
Fijación	Rail DIN 35mm
Capacidad de conexión	Hasta 25 mm ²
Posibilidad de utilización de peines tipo pin	Sí
Endurancia eléctrica	15.000 ciclos
Corriente nominal	40A
Tensión nominal	230/400 Vca - (50/60 Hz)

Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWT)	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 60898-1
Conforme a REBT	Sí
Certificado AENOR	Sí
Certificado CB	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí (Cumple UNE EN 50581)
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220093294
Código EAN envase	8423220091818
Uds. Envase	6
Uds. Embalaje	120
Uds. Pallet	3.600
Medidas Envase cm	22,4 x 8 x 7,8
Medidas Embalaje cm	43 x 24 x 34
Peso unitario (gr)	186
Peso Envase (Kg)	1,16
Peso Embalaje (Kg)	23,64
Código arancelario	85362010

Documentación y descargas



Declaración de conformidad (0.2MB)



Certificado (0.3MB)