

# Diferencial superimunizado 4P, 40A. Classe A. 30 mA.

Disjuntor de corrente residual imunizado 4P, 40A 400 V (50-60 Hz). Classe A. Sensibilidade 30 mA. Capacidade de interrupção 6kA. Aplicativos comuns: Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)













#### Recursos

Durabilidade mecânica	15.000 ciclos
Tipo de proteção (modular)	Troca diferencial
No. de pólos	4P
Módulos (18 mm)	4
Posição neutra	Deixou
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Sensibilidade (corrente de fuga)	30 mA
Capacidade de curto-circuito	6 kA
Tipo de proteção	Classe A (superimunizado)
Tipo de atraso	Instantâneo (sem demora)
Fixação	Trilho DIN 35mm
Capacidade de conexão	Até 35 mm²
Possibilidade de usar pentes tipo pino	Sim
Resistência elétrica	10.000 ciclos
Corrente nominal	40A
Tensão nominal	400 Vca - (50/60 Hz)

### **Dados técnicos**

Resistência ao fogo (GWEPT)	960 °C		
-----------------------------	--------	--	--



Temperatura ambiente de operação	-5 °C ; +40 °C
Livre de halogênios	Sim

# Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 61008-1:2013
De acordo com REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

## Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Sim (está em conformidade com UNE EN 50581)
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim

## Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220234185
Contêiner de código EAN	8423220234185
Embalagem de código EAN	18423220234182
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	30
Unidades de paletes	2400
Medições de embalagem cm	9x8x4
Medidas de embalagem cm	47x18x43
Peso unitário (g)	223
Peso do recipiente (Kg)	0,24
Peso da embalagem (Kg)	7,84
Código tarifário	85362010

# **RCBSI4P4030**



## Documentação e downloads



Instruções de montagem (0.24MB)