

Disjuntor 1P, 63A. poder de corte 6 kA. Curva C.

Disjuntor 1P, 63A. poder de corte 6 kA. Curva C. 1 módulo. 230/400 VCA. (50 – 60 Hz).



Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Durabilidade mecânica	20.000 ciclos
Tipo de proteção (modular)	Disjuntor
No. de pólos	1P
Módulos (18 mm)	1
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Curva de gatilho	C
Capacidade de curto-circuito	6 kA
Fixação	Trilho DIN 35mm
Capacidade de conexão	Até 25 mm ²
Possibilidade de usar pentes tipo pino	Sim
Resistência elétrica	15.000 ciclos
Corrente nominal	63A
Tensão nominal	230/400 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 60898-1:2020 (versión corregida Febrero 2024).
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
Certificado AENOR	Sim
Certificado CB	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
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim
De acordo com os regulamentos (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

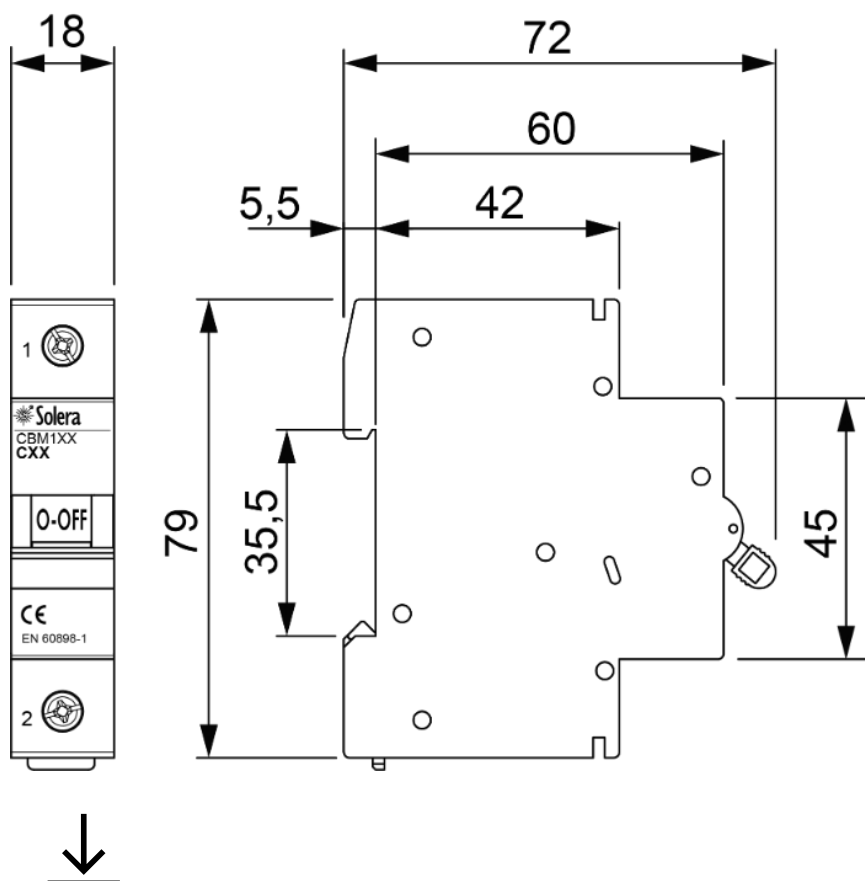
Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220093072
Contêiner de código EAN	8423220091597
Embalagem de código EAN	18423220091594
Contêiner de unidades	12
Embalagem de unidades	240
Unidades de paletes	7200
Medições de embalagem cm	22,4x8x7,8
Medidas de embalagem cm	43x24x34
Peso unitário (g)	86
Peso do recipiente (Kg)	1,0836

Peso da embalagem (Kg) 22,197

Código tarifário 85362010

Sketch



Documentação e downloads

-  [Instruções de montagem \(0.26MB\)](#)
-  [Informações de segurança \(0.38MB\)](#)