



EC050

**Cont. energia mono. directo 32A 1M**

**Características técnicas**

**Arquitetura**

N.º de polos	1P+N
--------------	------

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	32 A
------------------	------

**Capacidade**

Número de módulos	1
-------------------	---

**Conectividade**

Tipo de ligações	Ligação direta
------------------	----------------

**Equipamento**

Tipo de emissor de impulsos	Óptico
-----------------------------	--------

**Compatibilidade**

Adequado para	Compra
---------------	--------

**Instalação / montagem**

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

**Tipo de medição**

Tipo de medição	Medição direta
-----------------	----------------

Tipo de aparelho de medição	Eletrócnico
-----------------------------	-------------

Gama de medição de frequências	50 - 60 Hz
--------------------------------	------------

**Power supply**

Número de fases da alimentação	1
--------------------------------	---

**Funções**

Classe de precisão	B
--------------------	---

Tipo de tarifa	Tarifa única
----------------	--------------

**Índice de proteção**

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-10 - 45 °C
------------------------------	-------------

Temperatura de armazenamento/transporte	-25 - 70 °C
---	-------------

**Potência**

Consumo de energia VA	6,70 VA
-----------------------	---------

Potência total dissipada em IN	6,70 W
--------------------------------	--------

**Intensidade de corrente**

Corrente máxima do circuito de medição	32 A
--	------

**Frequência**

Frequência	50 - 50 Hz
------------	------------

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC	Sim
-----------------------	-----

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----