

CMA-A30-250-1A-0,5-5VA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Wtykowy przekładnik prądowy**

Wtykowe przekładniki prądowe są używane tam, gdzie wymagane są pomiary i przetwarzanie wysokich prądów do 5000 A. Nasze wtykowe przekładniki prądowe dostarczają prąd wtórny na poziomie 1 A lub 5 A. Firma Weidmüller oferuje również kompaktowe przekładniki prądowe o niskiej mocy do konwersji prądów do 600 A na napięcia do 333 mV.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Prąd pierwotny: 250 A, Prąd wtórny maks.: 1 A, Obciążenie wtórne: 5 VA, klasa dokładności: 0,5
Nr zam.	3008270000
Typ	CMA-A30-250-1A-0,5-5VA
GTIN (EAN)	4099986909526
Ilość	1 szt.
Producent	ENTES Elektronik

CMA-A30-250-1A-0,5-5VA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	45 mm	Głębokość (cale)	1.7716 inch
Wysokość	78 mm	Wysokość (cale)	3.0709 inch
Szerokość	67 mm	Szerokość (cale)	2.6378 inch
Masa netto	250 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura eksploatacyjna	-5 °C...40 °C
---------------------------	----------------------------	---------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Właściwości elektryczne

klasa dokładności	0,5	Prąd wtórny	0...1 A
Obciążenie wtórne	5 VA	Prąd pierwotny	250 A

Właściwości techniczne

Stopień ochrony	IP20	Ciepły prąd znamionowy ciągły I _{cn} 1,2 x I _{znam} .
Częstotliwość znamionowa	50 / 60 Hz	

Koordynacja izolacji

klasa dokładności	0,5	Napięcie izolacji	3 kV / 1 min
-------------------	-----	-------------------	--------------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

Rysunki

