

KCMA-42-1000-1A-2.5VA-0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu, Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Przekładniki prądowe umożliwiające modernizację

Funkcje:

- szczególnie nadaje się do użytku w trudno dostępnych miejscach
- brak konieczności rozcinania przewodów pierwotnych
- Rozwijanie przekładnika prądowego bez użycia dodatkowych narzędzi

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Prąd pierwotny: 1000 A, Prąd wtórny maks.: 1 A, Obciążenie wtórne: 2.5 VA, klasa dokładności: 0,5, Przekładnik prądowy z rdzeniem rozdzielonym
Nr zam.	2753220000
Typ	KCMA-42-1000-1A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896701
Ilość	1 Szt.
Producent	MBS AG

KCMA-42-1000-1A-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	69 mm	Głębokość (cale)	2,717 inch
Wysokość	96 mm	Wysokość (cale)	3,78 inch
Szerokość	67 mm	Szerokość (cale)	2,638 inch
Masa netto	606 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-5 °C...50 °C
----------------------------	---------------

Właściwości elektryczne

Obciążenie wtórne	2,5 VA	Prąd pierwotny	1 000 A
Prąd wtórny	0...1 A	klasa dokładności	0,5

Wymiary przewodów pod napięciem

rodzaj przewodu	Tylko przewodniki z izolacją	Przewodnik okrągły	42 mm
Miejsce instalacji	Do zastosowania we- wnątrz pomieszczeń		

Właściwości techniczne

Długość kabla	0,5 m	Stopień ochrony	IP20
---------------	-------	-----------------	------

Koordynacja izolacji

klasa dokładności	0,5
-------------------	-----

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ECLASS 9.0	27-21-09-02	ECLASS 9.1	27-21-09-02
ECLASS 10.0	27-21-09-02	ECLASS 11.0	27-21-09-02
ECLASS 12.0	27-21-09-02	ECLASS 13.0	27-21-09-02

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity
Dokumentacja użytkownika	Instruction sheet German
Katalogi	Catalogues in PDF-format

KCMA-42-1000-1A-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

