

KCMA-8-250-5A-1.5VA1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Wykonanie	Prąd pierwotny: 250 A, Prąd wtórny maks.: 5 A, Obciążenie wtórne: 1.5 VA, klasa dokładności: 1, Przekładnik prądowy z rdzeniem rozdzielonym
Nr zam.	2728090000
Typ	KCMA-8-250-5A-1.5VA1
GTIN (EAN)	4050118813685
Ilość	1 Szt.
Producent	MBS AG

Data sporządzenia 2 czerwca 2024 17:35:13 CEST

Aktualizacja katalogu 18.05.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

KCMA-8-250-5A-1.5VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	1 431 g
------------	---------

Właściwości elektryczne

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

Wymiary przewodów pod napięciem

rodzaj przewodu	Tylko przewodniki z izolacją	Przewodnik okrągły	80 mm
Szyna	80 x 120 mm		

Właściwości techniczne

Częstotliwość znamionowa	50 Hz	Stopień ochrony	IP20
--------------------------	-------	-----------------	------

Koordynacja izolacji

klasa dokładności	1
-------------------	---

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
Katalogi	Catalogues in PDF-format

KCMA-8-250-5A-1.5VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

