

KCMA 5-500-5A-2.5VA-0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Przekładniki prądowe umożliwiające modernizację
Funkcje: szczególnie nadaje się do użytku w trudno
dostępnych miejscach brak konieczności rozcinania prze-
wodów pierwotnych Rozwijanie przekładnika prądowego
bez użycia dodatkowych narzędzi

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Prąd pierwotny: 500 A, Prąd wtórny maks.: 5 A, Obciążenie wtórne: 2.5 VA, klasa dokładności: 0,5, Przekładnik prądowy z rdzeniem rozdzielonym
Nr zam.	2753380000
Typ	KCMA 5-500-5A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896572
Ilość	1 szt.
Producent	MBS AG

KCMA 5-500-5A-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	58 mm	Głębokość (cale)	2.2835 inch
Wysokość	158 mm	Wysokość (cale)	6.2205 inch
Szerokość	125 mm	Szerokość (cale)	4.9212 inch
Masa netto	955 g		

Temperatury

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Właściwości elektryczne

klasa dokładności	0,5	Prąd wtórny	0...5 A
Obciążenie wtórne	2.5 VA	Prąd pierwotny	500 A

Wymiary przewodów pod napięciem

rodzaj przewodu	Tylko przewodniki z izolacją	Przewodnik okrągły	55.00 mm
Szyna	50 x 80 mm	Miejsce instalacji	Do zastosowania wewnątrz pomieszczeń

Właściwości techniczne

Długość kabla	0.5 m	Stopień ochrony	IP20
Częstotliwość znamionowa	50 Hz		

Koordynacja izolacji

standard	IEC 61869-2: 2012	klasa dokładności	0,5
----------	-------------------	-------------------	-----

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		

KCMA 5-500-5A-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

