

KCMA-18-50-1A-1VA-3**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.**



Kablowy przekładnik prądowy jest stosowany głównie przy modernizowaniu w celu uniknięcia rozcinania przewodów pierwotnych.

- Ze względu na swoje wymiary oraz łatwość posługiwania się, kablowy przekładnik prądowy jest doskonale nadaje się do stosowania w miejscach trudno dostępnych oraz przy ograniczonej przestrzeni.
- W połączeniu z zaciskami mocującymi system zatrzaskowy pozwala nawet na montaż „jedną ręką”.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Prąd pierwotny: 50 A, Prąd wtórny maks.: 1 A, Obciążenie wtórne: 1 VA, klasa dokładności: 3, odłączany przekładnik prądowy
Nr zam.	1482020000
Typ	KCMA-18-50-1A-1VA-3
GTIN (EAN)	4050118290844
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 02:09:38 CET

KCMA-18-50-1A-1VA-3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	68 mm	Głębokość (cale)	2,677 inch
Masa netto	250 g	Szerokość	41,6 mm
Szerokość (cale)	1,638 inch	Wysokość	64,5 mm
Wysokość (cale)	2,539 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...70 °C	Temperatura eksploatacyjna	-5 °C...50 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	---------------

Dane techniczne

Stopień ochrony	Brak, IP20	Normy	EN 60044/1, VDE 0414 Teil 1
-----------------	------------	-------	-----------------------------

Wymiary przewodów pod napięciem

Miejsce instalacji	Do zastosowania wewnątrz pomieszczeń	Przewodnik okrągły	18,5 mm
rodzaj przewodu	Tylko przewodniki z izolacją		

Koordinacja izolacji

klasa dokładności	3	standard	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012
-------------------	---	----------	--------------------------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	3D drawing
Dokumentacja użytkownika	Instruction sheet German

KCMA-18-50-1A-1VA-3

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

www.weidmueller.com

Rysunki

