

CMA-61-1500-5A-5VA-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Zásuvné transformátory proudu

Zásuvné transformátory proudu se používají všude tam, kde je třeba měřit a zpracovávat vysoké proudy až 5000 A. Naše zásuvné transformátory proudu dodávají sekundární proudy 1 A nebo 5 A. Weidmüller nabízí také kompaktní transformátory proudu s nízkou spotřebou, které převádějí proudy do 600 A na napětí do 333 mV.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Primární proud: 1500 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 5 VA, Tolerance class: 1, transformátor s klidovým proudem
Číslo objednávky	2680170000
Typ	CMA-61-1500-5A-5VA-1
GTIN (EAN)	4050118696523
Množství	1 items
Výrobce	MBS AG

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	52 mm	Hloubka (v palcích)	2.0472 inch
Šířka	95 mm	Šířka (v palcích)	3.7401 inch
Délka	114 mm	Délka (v palcích)	4.4882 inch
Čistá hmotnost	408.32 g		

Teploty

Skladovací teplota Provozní teplota

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Elektrické vlastnosti

Tolerance class	1	Sekundární proud	0...5 A
Zátěž	5 VA	Primární proud	1500 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče	Pouze izolovaný vodič	Kulatý vodič	43.00 mm
Lišta	50 x 30 mm, 63 x 10 mm	Místo instalace	Vnitřní použití

Technické údaje

Tepelný jmenovitý stejnosměrný proud I _{tepelný}	1,2 x I _{jmen.}	Jmenovitý kmitočet	50 Hz
--	--------------------------	--------------------	-------

Koordinace izolace

Standardně	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Tolerance class	1
------------	---	-----------------	---

Klasifikace

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		

