

CMA-101-2500-5A-10VA-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: 2500 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 10 VA, Tolerance class: 1, transformátor s klidovým proudem
Číslo objednávky	2680190000
Typ	CMA-101-2500-5A-10VA-1
GTIN (EAN)	4050118696516
Množství	1 items
Výrobce	MBS AG

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Délka	147 mm	Délka (v palcích)	5.7874 inch
Čistá hmotnost	660 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	10 VA	Primární proud	2500 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče	Pouze izolovaný vodič	Kulatý vodič	70.00 mm
Lišta	100 x 10 mm, 80 x 30 mm	Místo instalace	Vnitřní použití

Technické údaje

Stupeň krytí IP20 Jmenovitý kmitočet 50 Hz

Koordinace izolace

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		

