



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: 1250 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 5 VA, Tolerance class: 1, transformátor s klidovým proudem
Číslo objednávky	2680160000
Typ	CMA-51-1250-5A-5VA-1
GTIN (EAN)	4050118696509
Množství	1 items
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
K dispozici do	2025-04-08T00:00:00+02:00
Výrobce	MBS AG

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 353.76 g

Teploty

Skladovací teplota Provozní teplota

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS Vyhovující
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Elektrické vlastnosti

Tolerance class 1 Sekundární proud 0...5 A
Zátěž 5 VA Primární proud 1250 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče Pouze izolovaný vodič Kulatý vodič 43.00 mm
Lišta 40 x 30 mm, 50 x 12 mm Místo instalace Vnitřní použití

Technické údaje

Tepelný jmenovitý stejnosměrný proud 1,2 x Ijmen. Jmenovitý kmitočet 50 Hz
Itepelný

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

