

Obrázek výrobku, Podobné ilustraci

Proudové transformátory pro modernizaci

Funkce:

- zvláště vhodné pro použití na těžko přístupných místech
- není nutné řezat primární vodiče
- Rozložení transformátoru proudu bez dalších nástrojů

Všeobecné objednací údaje

Verze	Primární proud: 250 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 1 VA, Tolerance class: 1, Proudový transformátor s děleným jádrem
Číslo objednávky	2753110000
Typ	KCMA-28-250-5A-1VA-1
GTIN (EAN)	4050118896756
Množství	1 items
Výrobce	MBS AG

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	59 mm	Hloubka (v palcích)	2.3228 inch
Výška	79.5 mm	Výška (v palcích)	3.1299 inch
Šířka	49 mm	Šířka (v palcích)	1.9291 inch
Čistá hmotnost	232 g		

Teploty

Skladovací teplota Provozní teplota -5 °C...50 °C

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	1 VA	Primární proud	250 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče	Pouze izolovaný vodič	Kulatý vodič	27.00 mm
Místo instalace	Vnitřní použití		

Technické údaje

Délka kabelu	2.5 m	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		

Nákresy

