

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: 750 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 2.5 VA, Tolerance class: 0,5, Proudový transformátor s děleným jádrem
Číslo objednávky	2753270000
Typ	KCMA-42-750-5A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896664
Množství	1 items
Výrobce	MBS AG

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	69 mm	Hloubka (v palcích)	2.7165 inch
Výška	96 mm	Výška (v palcích)	3.7795 inch
Šířka	67 mm	Šířka (v palcích)	2.6378 inch
Čistá hmotnost	462 g		

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

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

Elektrické vlastnosti

Tolerance class	0,5	Sekundární proud	0...5 A
Zátěž	2.5 VA	Primární proud	750 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče	Pouze izolovaný vodič	Kulatý vodič	42.00 mm
Místo instalace	Vnitřní použití		

Technické údaje

Délka kabelu 0.5 m Stupeň krytí IP20

Koordinace izolace

Tolerance class 0,5

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

