

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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: 1000 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 5 VA, Tolerance class: 0,5, Proudový transformátor s děleným jádrem
Číslo objednávky	2753430000
Typ	KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896565
Množství	1 items
Výrobce	MBS AG

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	58 mm	Hloubka (v palcích)	2.2835 inch
Výška	198 mm	Výška (v palcích)	7.7953 inch
Šířka	155 mm	Šířka (v palcích)	6.1024 inch
Čistá hmotnost	1300 g		

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota	-5 °C...40 °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	0,5	Sekundární proud	0...5 A
Zátěž	5 VA	Primární proud	1000 A

Rozměry živých vodičů

Typ vodiče	Pouze izolovaný vodič	Kulatý vodič	80.00 mm
Lišta	80 x 120 mm	Místo instalace	Vnitřní použití

Technické údaje

Délka kabelu	0.5 m	Stupeň krytí	IP20
Třída izolace	E	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	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		

KCMA-8-1000-5A-5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

