

KCMA-8-3000-5A-15VA1**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: 3000 A, Sekundární proud, max.: 5 A, Zátěž: 15 VA, Tolerance class: 1, Proudový transformátor s děleným jádrem |
| Číslo objednávky | 2728180000 |
| Typ | KCMA-8-3000-5A-15VA1 |
| GTIN (EAN) | 4050118810547 |
| Množství | 1 items |
| Výrobce | MBS AG |

KCMA-8-3000-5A-15VA1

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 79 mm | Hloubka (v palcích) | 3.1102 inch |
| Výška | 243 mm | Výška (v palcích) | 9.5669 inch |
| Šířka | 195 mm | Šířka (v palcích) | 7.6772 inch |
| Čistá hmotnost | 3760 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 | 15 VA | Primární proud | 3000 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

| | | | |
|---|--------------------------|--------------------|-------|
| Stupeň krytí | IP20 | Třída izolace | E |
| Tepelný jmenovitý stejnosměrný proud I _{teplný} | 1,2 x I _{jmen.} | Jmenovitý kmitočet | 50 Hz |

Koordinace izolace

| | | | |
|------------|------------|-----------------|---|
| Standardně | EN 60044/1 | 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 | | |

KCMA-8-3000-5A-15VA1

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

Drawings

www.weidmueller.com

