

Obrázek výrobku

similar to the product

Mini proudový transformátor řady CMA-CTM 7 je indukční proudový transformátor navržený podle principu transformátoru pro kruhové primární vodiče.

Proudové transformátory řady CMA-CTM 7 jsou bezúdržbové a jsou navrženy pro primární proudy od 32 A do 64 A.

Jsou převedeny na proud do 1 A na sekundární straně.

Díky malým rozměrům se perfektně hodí na aplikace s 3fázovým jističem s fázovým oddělením 17,5 mm.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | Primární proud: 50 A, Sekundární proud, max.: 1 A, Zátěž: 0.4 VA, Tolerance class: 1, transformátor s klidovým proudem |
| Číslo objednávky | 2556030000 |
| Typ | CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1 |
| GTIN (EAN) | 4050118566406 |
| Množství | 1 items |
| Výrobce | MBS AG |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 19 mm | Hloubka (v palcích) | 0.748 inch |
| Výška | 46.5 mm | Výška (v palcích) | 1.8307 inch |
| Šířka | 27.5 mm | Šířka (v palcích) | 1.0827 inch |
| Čistá hmotnost | 64 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------|----------------|------------------|---------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...70 °C | 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...1 A |
| Zátěž | 0.4 VA | Primární proud | 50 A |

Rozměry živých vodičů

| | | | |
|-----------------|-----------------------|--------------|---------|
| Typ vodiče | Pouze izolovaný vodič | Kulatý vodič | 7.60 mm |
| Místo instalace | Vnitřní použití | | |

Technické údaje

| | | | |
|--------------------|-------|--|--------------------------|
| Třída izolace | E | Tepelný jmenovitý stejnosměrný proud I _{tepelný} | 1,0 x I _{jmen.} |
| Jmenovitý kmitočet | 50 Hz | | |

Koordinace izolace

| | | | |
|------------|---|-----------------|---|
| Standardně | IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012 | Tolerance class | 1 |
|------------|---|-----------------|---|

Klasifikace

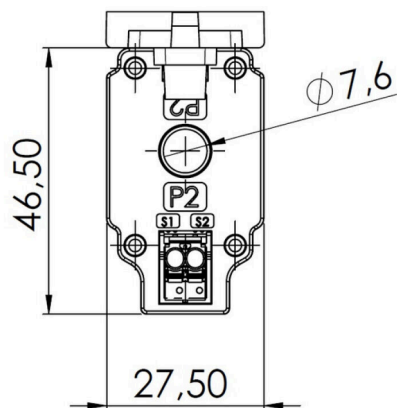
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002048 | ETIM 9.0 | EC002048 |
| ETIM 10.0 | EC002048 | ECLASS 14.0 | 27-21-09-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-21-09-02 | | |

CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1

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

Nákresy

www.weidmueller.com



CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mini proudový transformátor



Mini proudový transformátor řady CMA-CTM 7 je indukční proudový transformátor navržený podle principu transformátoru pro kruhové primární vodiče.

Proudové transformátory řady CMA-CTM 7 jsou bezúdržbové a jsou navrženy pro primární proudy od 32 A do 64 A. Jsou převedeny na proud do 1 A na sekundární straně. Díky malým rozměrům se perfektně hodí na aplikace s 3fázovým jističem s fázovým oddělením 17,5 mm.

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|-------|
| Typ | CMA-CTM-7-SNAP-ON | Verze |
| Číslo objednávky | 2525160000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118536522 | |
| Množství | 1 ST | |