

## KCMA-8-4000-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Áramátalakítók utólagos beszereléshez

Jellemzők:

- különösen alkalmas a nehezen elérhető helyeken való használathoz
- nem szükséges az elsődleges vezetékek vágása
- Az áramátalakító kibontása további szerszámok nélkül

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Primer áram: 4000 A, Szekunder áram, max.: 5 A, Terhelés: 15 VA, Tűrésosztály: 1, Bontható áramváltó |
| Rendelési szám | <a href="#">2728190000</a>   |
| Típus          | KCMA-8-4000-5A-15VA1   |
| GTIN (EAN)     | 4050118810530  |
| Qty.           | 1 Darab  |
| Gyártó         | MBS AG   |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Méretek és tömegek

|             |           |                  |             |
|-------------|-----------|------------------|-------------|
| Mélység     | 79 mm     | Mélység (coll)   | 3.1102 inch |
| Magasság    | 243 mm    | Magasság (coll)  | 9.5669 inch |
| Szélesség   | 195 mm    | Szélesség (coll) | 7.6772 inch |
| Nettó tömeg | 3692.48 g |                  |             |

## Hőmérséklet

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Tárolási hőmérséklet | Üzemi hőmérséklet |
|----------------------|-------------------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül      |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

## Dimensions of live conductors

|                |                       |                             |                   |
|----------------|-----------------------|-----------------------------|-------------------|
| Vezeték típusa | Csak szigetelt vezető | Kör keresztmetszetű vezeték | 80.00 mm          |
| Sín            | 80 x 120 mm           | Installation location       | Beltéri használat |

## Electrical attributes

|              |       |                |         |
|--------------|-------|----------------|---------|
| Tűrésosztály | 1     | Szekunder áram | 0...5 A |
| Terhelés     | 15 VA | Primer áram    | 4000 A  |

## Technical properties

|   |              |                     |       |
|---|--------------|---------------------|-------|
| Védelmi osztály                               | IP20         | Szigetelés osztály  | E     |
| Termikus névleges folytonos áram<br>Itermikus | 1,2 x Irated | Névleges frekvencia | 50 Hz |

## Szigetelések koordinálása

|          |            |              |   |
|----------|------------|--------------|---|
| Standard | EN 60044/1 | Tűrésosztály | 1 |
|----------|------------|--------------|---|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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-8-4000-5A-15VA1

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

Rajzok

www.weidmueller.com

