

KCMA-28-400-1A-2.5VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image, A kép illusztráció

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: 400 A, Szekunder áram, max.: 1 A, Terhelés: 2.5 VA, Túrészostály: 1, Bontható áramváltó |
| Rendelési szám | 2753090000 |
| Típus | KCMA-28-400-1A-2.5VA-1 |
| GTIN (EAN) | 4050118896282 |
| Qty. | 1 Darab |
| Gyártó | MBS AG |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 59 mm | Mélység (coll) | 2.3228 inch |
| Magasság | 79.5 mm | Magasság (coll) | 3.1299 inch |
| Szélesség | 49 mm | Szélesség (coll) | 1.9291 inch |
| Nettó tömeg | 294 g | | |

Hőmérséklet

| | | |
|----------------------|-------------------|---------------|
| Tárolási hőmérséklet | Üzemi hőmérséklet | -5 °C...50 °C |
|----------------------|-------------------|---------------|

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 | 27.00 mm |
| Installation location | Beltéri használat | | |

Electrical attributes

| | | | |
|--------------|--------|----------------|---------|
| Tűrésosztály | 1 | Szekunder áram | 0...1 A |
| Terhelés | 2.5 VA | Primer áram | 400 A |

Technical properties

| | | | |
|---------------------|-------|-----------------|------|
| Kábelhossz | 2.5 m | Védelmi osztály | IP20 |
| Névleges frekvencia | 50 Hz | | |

Szigetelések koordinálása

| | |
|--------------|---|
| 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 | | |

