

KCMA-42-800-5A-2.5VA-0.5

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: 800 A, Szekunder áram, max.: 5 A, Terhelés: 2.5 VA, Tűrésosztály: 0,5, Bontható áramváltó |
| Rendelési szám | 2753280000 |
| Típus | KCMA-42-800-5A-2.5VA-0.5 |
| GTIN (EAN) | 4050118896596 |
| Qty. | 1 Darab |
| Gyártó | MBS AG |

KCMA-42-800-5A-2.5VA-0.5

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Mélység | 69 mm | Mélység (coll) | 2.7165 inch |
| Magasság | 96 mm | Magasság (coll) | 3.7795 inch |
| Szélesség | 67 mm | Szélesség (coll) | 2.6378 inch |
| Nettó tömeg | 506 g | | |

Hőmérsékletek

| | | |
|----------------------|-------------------|---------------|
| 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 | 42.00 mm |
| Installation location | Beltéri használat | | |

Electrical attributes

| | | | |
|--------------|--------|----------------|---------|
| Tűrésosztály | 0,5 | Szekunder áram | 0...5 A |
| Terhelés | 2.5 VA | Primer áram | 800 A |

Technical properties

| | | | |
|------------|-------|-----------------|------|
| Kábelhossz | 0.5 m | Védelmi osztály | IP20 |
|------------|-------|-----------------|------|

Szigetelések koordinálása

| | |
|--------------|-----|
| Tűrésosztály | 0,5 |
|--------------|-----|

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 | | |

