

KCMA-8-2500-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH & 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

| | |
|----------------|--|
| Verzió | Primer áram: 2500 A, Szekunder áram, max.: 5 A, Terhelés: 15 VA, Tűrésosztály: 1, Bontható áramváltó |
| Rendelési szám | 2728170000 |
| Típus | KCMA-8-2500-5A-15VA1 |
| GTIN (EAN) | 4050118809961 |
| Qty. | 1 Stück |
| Gyártó | MBS AG |

A létrehozás dátuma 2024. június 1. 10:10:30 CEST

A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

KCMA-8-2500-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 79 mm | Mélység (coll) | 3,11 inch |
| Magasság | 243 mm | Magasság (coll) | 9,567 inch |
| Szélesség | 195 mm | Szélesség (coll) | 7,677 inch |
| Nettó tömeg | 1 500 g | | |

Dimensions of live conductors

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

Electrical attributes

| | | | |
|-------------|---------|----------------|---------|
| Primer áram | 2 500 A | Szekunder áram | 0...5 A |
| Terhelés | 15 VA | Tűrésosztály | 1 |

Technical properties

| | | | |
|----------------------------------|------------------------|--------------------|------|
| Névleges frekvencia | 50 Hz | Szigetelés osztály | E |
| Termikus névleges folytonos áram | | Védelmi osztály | |
| $I_{termikus}$ | $1,2 \times I_{rated}$ | | IP20 |

Szigetelések koordinálása

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

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002048 | ETIM 7.0 | EC002048 |
| ETIM 8.0 | EC002048 | ETIM 9.0 | EC002048 |
| ECLASS 9.0 | 27-21-09-02 | ECLASS 9,1 | 27-21-09-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-21-09-02 | ECLASS 11.0 | 27-21-09-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-21-09-02 | ECLASS 13.0 | 27-21-09-02 |

Tanúsítványok

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

Letöltések

| | |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | EU Declaration of Conformity |
| User Documentation | Device description – Betriebsanleitung deutsch Device description – Instruction sheet english |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |

KCMA-8-2500-5A-15VA1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

