

KCMA-18-150-5A-1VA-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

| | |
|----------------|--|
| Verzió | Primer áram: 150 A, Szekunder áram, max.: 5 A, Terhelés: 1 VA, Tűrésosztály: 1, Bontható áramváltó |
| Rendelési szám | 2753030000 |
| Típus | KCMA-18-150-5A-1VA-1 |
| GTIN (EAN) | 4050118896909 |
| Qty. | 1 Stück |
| Gyártó | MBS AG |

A létrehozás dátuma 2024. május 21. 15:17:51 CEST

A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

KCMA-18-150-5A-1VA-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 59 mm | Mélység (coll) | 2,323 inch |
| Magasság | 80,1 mm | Magasság (coll) | 3,154 inch |
| Szélesség | 49 mm | Szélesség (coll) | 1,929 inch |
| Nettó tömeg | 293 g | | |

Hőmérsékletek

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

Dimensions of live conductors

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|
| Vezeték típusa | Csak szigetelt vezető | Kör keresztmetszetű vezeték | 18,5 mm |
| Installation location | Beltéri használat | | |

Electrical attributes

| | | | |
|-------------|-------|----------------|---------|
| Primer áram | 150 A | Szekunder áram | 0...5 A |
| Terhelés | 1 VA | Tűrésosztály | 1 |

Technical properties

| | | | |
|--------------------|-------|----------------------------------|------------------------|
| Kábelhossz | 0,5 m | Névleges frekvencia | 50 Hz |
| Szigetelés osztály | E | Termikus névleges folytonos áram | |
| Védelmi osztály | IP20 | $I_{termikus}$ | $1,2 \times I_{rated}$ |

Szigetelések koordinálása

| | |
|--------------|---|
| 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 | Instruction sheet German |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |

KCMA-18-150-5A-1VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**