

VPU AC I O 275/25 LCF S

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

www.weidmueller.com

Product image

Abb.ähnlich

In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

**Általános rendelési adatok**

| | |
|----------------|--|
| Változat | Spare arrester, Leakage-current-free, Surge protection |
| Rendelési szám | 2730860000 |
| Típus | VPU AC I O 275/25 LCF S |
| GTIN (EAN) | 4050118808025 |
| Qty. | 1 Darab |

VPU AC I 0 275/25 LCF S

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Mélység | 80 mm | Mélység (coll) | 3.1496 inch |
| Magasság | 45 mm | Magasság (coll) | 1.7716 inch |
| Szélesség | 18 mm | Szélesség (coll) | 0.7087 inch |
| Nettó tömeg | 105 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -40 °C...85 °C | Üzemi hőmérséklet | -40 °C...85 °C |
| Páratartalom | 5 - 95% rel. humidity | | |

Meghibásodási valószínűség

MTBF 15 a

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

IEC / EN névleges adatok

| | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|
| Pólusszám | 1 | Szivárgási áram U feszültségnél | 1 µA |
| Névleges feszültség (AC) | 240 V | Feszültség típusa | AC |
| Rövid idejű túlfeszültség (feszültségcsúcs) – TOV | 442 V | Biztosíték | Nem szükséges biztosíték ≤315 A gG |
| Reakcióidő / tartalékidő | <100 ns | Frekvenciatartomány, max. | 60 Hz |
| Frekvenciatartomány, min. | 50 Hz | Szabványok | IEC61643-11, EN61643-11, UL 1449 |
| Villám mérési áram limp(10/350 µs) (L-PE) | 25 kA | Követelmény osztály az EN 61643-11 szerint | T1, T2 |
| Követelmény kategória az IEC 61643-11 I. típus, II. típus szerint | | Max. folytonos feszültség, Uc (AC) | 275 V |
| Megjegyzés, követőáram-képesség | No tripping of a 16 A gG fuse up to prospective 50 kAeff | Mains voltage | 240 V |
| Energia koordináció (≤10 m) | I. típus, II. típus, III. típus | Kisülési áram In (8/20 µs) vezeték-PE | 25 kA |
| Levezetőáram I _{max} . (8/20µs) vezeték-PE | 65 kA | Védettségi szint, U _p I áramnál (L/N-PE) ≤ 1.5 kV | |
| Rövidzárlati terhelhetőség ISCCR | 50 kA | Követőáram kioltási képesség, Ifi | 50 kA |
| Beépített tartalék biztosíték | Nem | | |

Általános adatok

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|---|
| Optikai működésjelzés | zöld = OK; piros = meghibásodott levezető - cserélje | Változat | Szivárgási áram mentes, Túlfeszültség-védelem |
| Kivitel | Installációs ház; 1 modulós | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Szín | narancssárga | Védelmi osztály | IP20 felszerelt állapotban |
| Üzemi magasság | ≤ 4000 m | | |

VPU AC I 0 275/25 LCF S

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Csatlakozási adatok

| | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| Vezetékcsatlakozás-technika | Dugaszolható csatlakozás | Vezeték keresztmetszet, tömör, max. | 35 mm ² |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max. | 25 mm ² | | |

Elektromos adatok

| | |
|-------------------|----|
| Feszültség típusa | AC |
|-------------------|----|

Általános adatok

| | | | |
|-----------|--------------|-----------------|----------------------------|
| Pólusszám | 1 | Védelmi osztály | IP20 felszerelt állapotban |
| Szín | narancssárga | | |

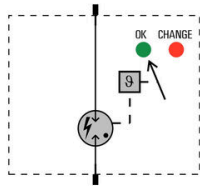
Garancia

| | |
|--------|------|
| Időköz | 5 év |
|--------|------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001457 | ETIM 9.0 | EC001457 |
| ETIM 10.0 | EC001457 | ECLASS 14.0 | 27-17-12-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-12-04 | | |

Elektromos szimbólum



Schematic circuit diagram

VPU AC I 0 275/25 LCF S

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Lapos csavarhúzó



Szigetelt hornyos csavarhúzó, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Hegy: DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, SoftFinish-markolat

Általános rendelési adatok

| | | | |
|----------------|----------------------------|--|--|
| Típus | SDIS 1.0X5.5X125 | Változat | |
| Rendelési szám | 2749850000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 5.5 mm, Kés hossza: 125 mm, Kés vastagsága (A): 1 mm | |
| GTIN (EAN) | 4050118897050 | | |
| Qty. | 1 ST | | |

Üres



Az ESG a bevált és tesztelt MultiCard formátumú jelölő számos ismert elektromos készülékhez. Az eredmény egy kiváló minőségű, kontrasztos készülékjelölő. A Siemens, az ABB, a Beckhoff és számos más gyártó készülékeihez különböző típusok kaphatók.

Az előnyök áttekintése:

- általános célú címkék; öntapadós vagy felpattintható címkék, típustól függően,
- illesztett készülékekhez, pl. kismegszakítókhoz címkésínre pattintható ESG jelölőket szállítunk.
- Egyedi lézer-minőségű nyomtatás a műszaki jellemzőknek megfelelően

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

| | | | |
|----------------|----------------------------|---|--|
| Típus | ESG 6/15 K MC NE WS | Változat | |
| Rendelési szám | 1880100000 | ESG, Készülékjelölők x 15 mm, PA 66, Szín: fehér, Öntapadós | |
| GTIN (EAN) | 4032248478781 | | |
| Qty. | 200 ST | | |

VPU AC I 0 275/25 LCF S

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

VPU sorozat



Széles tartozék-választék teszi teljessé a kínálatot

Általános rendelési adatok

| | | | |
|----------------|----------------------------|----------|--|
| Típus | VPU LOCKING CLIP L | Változat | |
| Rendelési szám | 2735070000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118816402 | | |
| Qty. | 10 ST | | |