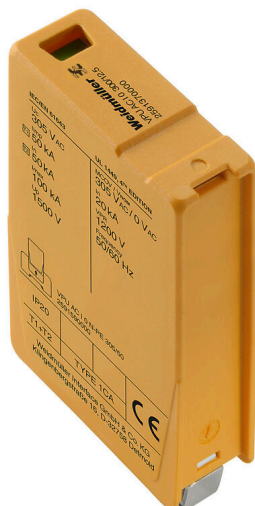


## VPU AC I O 300/12.5

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

www.weidmueller.com



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, Surge protection
Rendelési szám	<a href="#">2591370000</a>
Típus	VPU AC I O 300/12.5
GTIN (EAN)	4050118599565
Qty.	1 Darab
Elérhető eddig:	2026-06-01T00:00:00+02:00
Alternatív termék	<a href="#">VPU AC I O 300/12.5 LH</a>

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (cURus)	E3542610000

## Méreték 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	104 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

## UL névleges adatok

Névleges feszültség, UN	240 V	MCOV (L/N-PE)	300 V
SCCR	150 kA	In	20 kA
Kategória	SPD TYPE 1CA	Tanúsítvány száma (cURus)	E3542610000
MODE	L-N, L-G	VPR (L-N)	900 V
VPR (L-PE)	900 V	Voltage type	AC

## IEC / EN névleges adatok

Pólusszám	1	Szivárgási áram U feszültségnél	0.6 mA
Jelzőérintkező	Nem	Névleges feszültség (AC)	230 V
Feszültség típusa	AC	Reakcióidő / tartalékidő	≤ 25 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)	12.5 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)	300 V	Mains voltage	240 V
Energia koordináció (≤10 m)	I. típus, II. típus, III. típus	Kisülési áram In (8/20 μs) vezeték-PE	20 kA
Levezetőáram I <sub>max</sub> . (8/20 μs) vezeték-PE	50 kA	Védettségi szint, Up I áramnálN (L/N-PE) ≤ 1.5 kV	
Beépített tartalék biztosíték	Nem		

## Műszaki adatok

## Általános adatok

Optikai működésjelzés	zöld = OK; piros = meghibásodott levezető - cserélje	Szegmens	Teljesítményelosztás
Változat	Túlfeszültség-védelem	Kivitel	Installációs ház; 1 modulos
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Szín	narancssárga
Védelmi osztály	IP20 felszerelt állapotban	Üzemi magasság	≤ 4000 m

## Csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozás	Vezeték keresztmetszet, tömör, max.	35 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	25 mm <sup>2</sup>		

## 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

## Tartozékok

## Lapos csavarhúzó

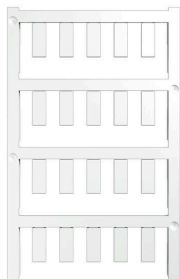


Szigetelt hornyos csavarhúzó, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Hegy: DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, SoftFinish-markolat

## Általános rendelési adatok

Típus	SDIS 1.0X5.5X125	Változat	
Rendelési szám	<a href="#">2749850000</a>	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	<a href="#">1880100000</a>	ESG, Készülékjelölők x 15 mm, PA 66, Szín: fehér, Öntapadós	
GTIN (EAN)	4032248478781		
Qty.	200 ST		

## VPU AC I 0 300/12.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tartozékok

### VPU sorozat



Széles tartozék-választék teszi teljessé a kínálatot

### Általános rendelési adatok

Típus	VPU LOCKING CLIP L	Változat	
Rendelési szám	<a href="#">2735070000</a>		
GTIN (EAN)	4050118816402		
Qty.	10 ST		