

VPU AC IOT II 0 300/50

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

www.weidmueller.com

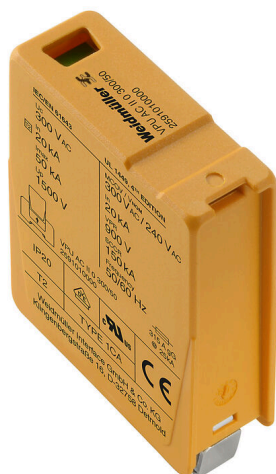


Image similar

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|--------------------|---|
| Versione | Scaricatore di ricambio, Protezione contro le sovratensioni, Monofase |
| N. d'ordine | 2810460000 |
| Tipo | VPU AC IOT II 0 300/50 |
| GTIN (EAN) | 4064675280019 |
| CPZ | 1 Pieza |
| Stato consegna | Disdetto |
| Disponibile fino a | 2025-06-30T00:00:00+02:00 |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|-------|----------------------|-------------|
| Profondità | 64 mm | Profondità (pollici) | 2.5197 inch |
| Posizione verticale | 45 mm | Altezza (pollici) | 1.7716 inch |
| Larghezza | 18 mm | Larghezza (pollici) | 0.7087 inch |
| Peso netto | 58 g | | |

Temperature

| | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------|----------------------|
| Temperatura di magazzino | -40 °C...85 °C | Temperatura ambiente | -40 °C...85 °C |
| Temperatura d'esercizio | -40 °C...85 °C | Umidità | Umidità rel. 5 - 95% |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati nominali IEC / EN

| | | | |
|---|---|--|----------------------------|
| Numero di poli | 1 | Corrente di fuga in Un | 0.3 mA |
| Contatto di segnalazione | No | Tensione nominale (AC) | 240 V |
| Rete a bassa tensione | Monofase | Tipo di tensione | AC |
| Tempo di reazione / tempo di fallback | ≤ 25 ns | Campo di frequenze, max. | 60 Hz |
| Campo di frequenze, min. | 50 Hz | Norme | IEC61643-11, EN61643-11 |
| Classe di prescrizione secondo EN 61643-11 | T2 | Classe a norma IEC 61643-11 | Tipo II |
| Tensione permanente massima, Uc (AC) | 300 V | Tensione di rete | 230 V / 400 V |
| Coordinamento energetico | Tipo II, Tipo III | Corrente di scarica In (8/20 µs) filo-PE | 20 kA |
| Corrente di scarica I _{max} . (8/20µs) filo-PE | 50 kA | Tipo SPD | T2 |
| Livello di protezione Up con IN (L/N-PE) | ≤ 1.5 kV | Corrente nominale di cortocircuito ISCCR | 50 kA |
| Capacità di estinzione della corrente residua I _{fi} | Nessuna corrente di rete residua da considerare | Prefusibile integrato | No |

Dati generali

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------|---|
| Indicatore ottico di funzionamento | verde = ok, rosso = lo scaricatore è difettoso - sostituirlo. | Segmento | Ripartizione di energia |
| Versione | Protezione contro le sovratensioni | Forma | Custodie portacomponenti; 1 TE, Insta IP20 |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | Colori | arancione |
| Grado di protezione | IP20 installato | Guida equipaggiata | TS 35 |
| Altitudine di esercizio | ≤ 4000 m | | |

Isolamento secondo EN 50 178

| | | | |
|-------------------------|-----|------------------|---|
| Classe di sovratensione | III | Grado di lordura | 2 |
|-------------------------|-----|------------------|---|

Dati tecnici**Dati di collegamento**

| | | | |
|--|---------------------|--|-------------------------|
| Lunghezza di spellatura | 18 mm | Tipo di collegamento | Collegamento ad innesto |
| Sezione di collegamento cavo, rigido, min. | 1.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento, semirigida, min. | 1.5 mm ² | | |

Dati elettrici

| | |
|------------------|----|
| Tipo di tensione | AC |
|------------------|----|

Dati generali

| | | | |
|----------------|-----------|---------------------|-----------------|
| Numero di poli | 1 | Grado di protezione | IP20 installato |
| Colori | arancione | | |

Garanzia

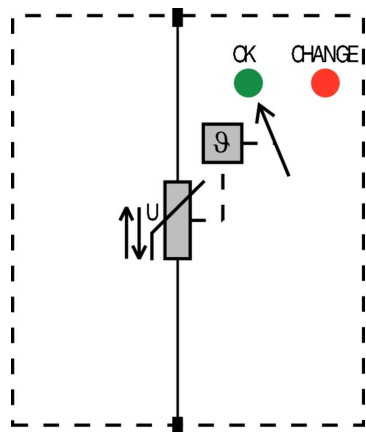
| | |
|---------|--------|
| Periodo | 5 anni |
|---------|--------|

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000941 | ETIM 9.0 | EC000941 |
| ETIM 10.0 | EC000941 | ECLASS 14.0 | 27-17-12-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-12-02 | | |

Disegni

Simbolo elettrico



Schematic circuit diagram

VPU AC IOT II 0 300/50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Cacciavite a lama



Cacciaviti SDI a croce, isolati VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, impugnatura SoftFinish

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|---|--|
| Tipo | SDIS 1.0X5.5X125 | Versione | |
| N. d'ordine | 2749850000 | Cacciavite, Larghezza della lama (B): 5.5 mm, Lunghezza della lama: | |
| GTIN (EAN) | 4050118897050 | 125 mm, Spessore della lama (A): 1 mm | |
| CPZ | 1 ST | | |

neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri.

Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|--|--|
| Tipo | ESG 6/15 K MC NE WS | Versione | |
| N. d'ordine | 1880100000 | ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: bianco, | |
| GTIN (EAN) | 4032248478781 | autoadesivo | |
| CPZ | 200 ST | | |

VPU AC IOT II 0 300/50

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

Accessori

www.weidmueller.com

Serie VPU



Ampia scelta di accessori per tutta la gamma

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|----------|--|
| Tipo | VPU LOCKING CLIP S | Versione | |
| N. d'ordine | 2735080000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118826050 | | |
| CPZ | 10 ST | | |