



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

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | Scaricatore di ricambio, Protezione contro le sovratensioni, Monofase, TN |
| N. d'ordine | 2591610000 |
| Tipo | VPU AC II 0 75/50 |
| GTIN (EAN) | 4050118599336 |
| CPZ | 1 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Sito web UL |
| N° certificato (cURus) | E3542610000 |

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 | 49 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 di dimensionamento UL

| | | | |
|--|--------------|---|--------|
| Temperatura ambiente (operativa), max. | 85 °C | Tensione nominale UN | 60 V |
| VPR (L/N-PE) | 330 V | MCOV (L/N-PE) | 75 V |
| SCCR | 100 kA | In | 20 kA |
| Categoria | SPD TYPE 1CA | Temperatura ambiente (di funzionamento), min. | -40 °C |
| N° certificato (cURus) | E3542610000 | VPR (L-PE) | 330 V |
| Tipo di tensione | AC | | |

Dati nominali IEC / EN

| | | | |
|--|----------|---|--|
| Numero di poli | 1 | Sovratensione combinata UOC | 6 kV |
| Corrente di fuga in Un | 0.3 mA | Contatto di segnalazione | No |
| Tensione nominale (AC) | 48 V | Rete a bassa tensione | Monofase, TN |
| Tipo di tensione | AC | Protezione | Nessun fusibile necessario ≤ 315 A gG |
| 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, UL 1449, IEC 61643-11, EN 61643-11 |
| Classe di prescrizione secondo EN 61643-11 | T2, T3 | Classe a norma IEC 61643-11 | Tipo II, Tipo III |
| Tensione permanente massima, Uc (AC) | 75 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 |
| Livello di protezione Up con IN (L/N-PE) | ≤ 0.8 kV | Corrente nominale di cortocircuito ISCCR25 kA | |
| Corrente di scarica (tipo III) | 3 kA | Capacità di estinzione della corrente residua Ifi | Nessuna corrente di rete residua da considerare |
| Prefusibile integrato | No | | |

Dati tecnici

Dati di collegamento serraggio remoto

Tipo di collegamento PUSH IN

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 |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | Colori | arancione |
| Grado di protezione | IP20 installato | Altitudine di esercizio | ≤ 2000 m, ≤ 4000 m |

Dati di collegamento

| | | | |
|---|---------------------|--|--|
| Lunghezza di spellatura | 18 mm | Tipo di collegamento | Collegamento ad innesto, Collegamento a vite |
| Sezione di collegamento cavo, rigido, min. | 1.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, rigido, max. | 35 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, 25 mm ² max. | | | |

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 II 0 75/50

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 | | |

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 | | |