

**VPU III R 230V/6KV AC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Protezione contro le sovratensioni di tipo III**

- Scaricatore compatto di tipo III per protezione AC/DC a norma IEC 61643-11:2012
- Idoneo alla protezione di morsetti
- Installazione in prossimità dell'apparecchio da proteggere
- Utilizzabile come scaricatore one port con correnti nominali superiori a 16 A.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Scaricatore di sovratensioni, Bassa tensione, con contatto remoto, Monofase, $U_p(L/N-PE) \leq 1,8$ kV
N. d'ordine	<a href="#">1351650000</a>
Tipo	VPU III R 230V/6KV AC
GTIN (EAN)	4050118158496
CPZ	1 Pezzo

## VPU III R 230V/6KV AC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	71,5 mm	Profondità (pollici)	2,815 inch
Posizione verticale	102 mm	Altezza (pollici)	4,016 inch
Larghezza	18 mm	Larghezza (pollici)	0,709 inch
Peso netto	77 g		

### Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
Umidità	Umidità rel. 5 - 95%		

### Dati nominali IEC / EN

Classe a norma IEC 61643-11	Tipo III	Classe di prescrizione secondo EN 61643-11	T3
Contatto di segnalazione	250 V 10 A 1 NC	Coordinamento energetico	Tipo II, Tipo III
Corrente conduttore di protezione I <sub>PE</sub>	30 µA	Corrente di dimensionamento I <sub>N</sub>	16 A
Corrente di dispersione max. (8/20 µs)	3 kA	Corrente di fuga in U <sub>n</sub>	30 µA
Corrente nominale di cortocircuito I <sub>SCCR</sub>	1,5 kA	Frequenza di rete a 250 V <sub>max</sub>	50...60 Hz
Fusibile	16 A	Livello di protezione U <sub>P</sub> (tip.)	≤ 1,8 kV
Livello di protezione U <sub>P</sub> con I <sub>N</sub> (L/N-PE)	≤ 1,8 kV	Norme	IEC 61643-11, EN 61643-11
Numero di poli	1	Rete a bassa tensione	Monofase
Sovratensione combinata U <sub>OC</sub>	6 kV	Sovratensione temporanea - TOV	438 V
Tempo di reazione	≤ 100 ns	Tensione nominale (AC)	230 V
Tensione permanente massima, U <sub>C</sub> (AC)	300 V	Tipo di tensione	AC

### Dati di collegamento serraggio remoto

Coppia di serraggio max.	0,5 Nm	Lunghezza di spelatura	5 mm
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

### Dati generali

Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	arancione
Forma	Custodie portacomponenti; 1 TE, Insta IP20	Grado di protezione	IP20
Guida		Indicatore ottico di funzionamento	Led verde = OK, LED rosso = lo scaricatore è difettoso, sostituzione
Segmento	TS 35 Ripartizione di energia	Versione	con contatto remoto

### Isolamento secondo EN 50 178

Classe di sovratensione	II	Grado di lordura	2
-------------------------	----	------------------	---

**VPU III R 230V/6KV AC**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici**
**Dati di collegamento**

Lunghezza di spellatura	7 mm	Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Lunghezza di spellatura, collegamento di dimensionamento	7 mm	Coppia di serraggio, min.	0,4 Nm
Coppia di serraggio, max.	0,5 Nm	Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	2,5 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Campo di sezioni, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	0,13 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, AEH (DIN 46228-1), max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, semirigida, max.	2,5 mm <sup>2</sup>

**Garanzia**

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

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ECLASS 9.0	27-13-08-05	ECLASS 9.1	27-13-08-05
ECLASS 10.0	27-13-08-05	ECLASS 11.0	27-13-08-05
ECLASS 12.0	27-17-90-90	ECLASS 13.0	27-17-90-90
ECLASS 14.0	27-17-90-90		

## VPU III R 230V/6KV AC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Testi descrittivi per l'offerta

Testo bando lungo	Protezione contro le sovratensioni conforme ai requisiti della classe III a norma IEC 61643-11, EN61643-11:2013. Lo scaricatore funge da protezione e viene utilizzato in applicazioni a norma IEC 61643-12. Lo scaricatore è installato in prossimità dell'apparecchio da proteggere in una custodia standard per la distribuzione elettrica/installazione. Il VPU III R 230 V è collegato a terra tra il conduttore di fase e il conduttore di neutro. Con dispositivo di separazione termica sul varistore. In assenza di qualsiasi protezione, il colore dei LED passa da verde a rosso. Lo stato funzionale viene indicato anche da un contatto di segnalazione isolato elettricamente (contatto NC). Tensione nominale: 230 V AC In/max (8/20 µs): 3 kA livello di protezione < 1,8 kV correnti di carico II: 16 A uscita telecomunicazioni: contatto NC: 250 V/0,5 A 48 V DC/0,1 A Tipo: Weidmüller VPU III R 230 V Nr. Cat. 1351650000 o equivalente	Testo bando corto
		Scaricatore di classe III con Uoc: 6 kV adatto per sistemi di rete da 230 V AC. Livello di protezione < 1,8 kV. Con segnalazione a distanza Tipo: Weidmüller VPU III R 230 V/6 kV Nr. Cat. 1351650000 o equivalente

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
------	----------

**VPU III R 230V/6KV AC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento  
di conformità[EU\\_Konformitätserklärung / EU\\_Declaration\\_of\\_Conformity](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Specifiche del capitolato

[Ausschreibungstext DE](#)[Tenderspecification EN](#)

Documentazione utente

[Beipackzettel / Instruction sheet](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

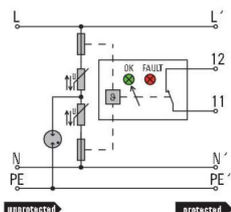
**VPU III R 230V/6KV AC**

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

**Disegni**

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

**Simbolo elettrico**



Schematic circuit diagram

**Foglio dati****VPU III R 230V/6KV AC**

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

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

**Accessori****Cacciavite a croce, tipo Phillips**

Cacciaviti SDIK PH a croce tipo Phillips, isolati VDE, DIN 7438, ISO 8764/2-PH, innesto femmina secondo ISO 8764-PH, impugnatura SoftFinish

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	SDIK PHO X 60	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2749880000</a>	Cacciavite, Larghezza della lama (B): 0 mm, 60 mm, Spessore della
GTIN (EAN)	4050118897081	lama (A): 0
CPZ	1 Pezzo	