

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**

















Ausfuehrung	Überspannungsableiter, Niederspannung, Über- spannungsschutz II
BestNr.	<u>2530550000</u>
Art	VPU PV II 3 1000
GTIN (EAN)	4050118540550
VPE	1 Stück
Ersatzteile	<u>2530660000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Tiefe	70 mm	Tiefe (inch)	2,756 inch
Höhe	96 mm	Höhe (inch)	3,78 inch
Breite	54 mm	Breite (inch)	2,126 inch
Befestigungsmaß Höhe	75 mm	Nettogewicht	386 g

### **Temperaturen**

Lagertemperatur	85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
Feuchtiakeit	595 % rel. Feuchte		

## Bemessungsdaten UL

Umgebungstemperatur (Betrieb), max.	85 °C	Nennspannung U <sub>N</sub>	1.100 V
SCCR	50 kA	I <sub>n</sub>	20 kA
Kategorie	SPD TYPE 1CA	Umgebungstemperatur (Betrieb), min.	-40 °C
Zertifikat-Nr. (cURus)	E3542610000	VPR ( DC+/DC-)	2.500 V
VPR ( DC-/G)	2.500 V	Spannungsart	DC

## Allgemeine Daten

Polzahl	3	Schutzart	IP20
Farbe	schwarz, orange		

## Bemessungsdaten IEC / EN

Ansprechzeit / Rückfallzeit	≤ 25 ns	Höchste Dauerspannung, Uc (DC)	1000 V
Integrierte Vorsicherung	Nein	Leckstrom bei U <sub>n</sub>	30 μΑ
Meldekontakt	Nein	Nennspannung (DC)	1000 V
Normen	EN 61643-31, EN	Polzahl	
	50539-11, UL 1449		3
SPD Typ	T2	Spannungsart	DC

### Isolationskoordination gemäß EN 50178

Verschmutzungsgrad	2	Überspannungskategorie	III

## **Photovoltaik Technische Daten**

Ableitstrom I <sub>n</sub> (8/20 μs)	20 kA	Anforderungsklasse	Typ II
Einsatzhöhe im geerdeten PV-System	≤ 2000 m	Einsatzhöhe im ungeerdeten PV-Syster	m ≤ 4000 m
Gesamtableitstrom I <sub>total</sub> (8/20µs)	50 kA	Kurzschlussfestigkeit I <sub>SCPV</sub>	11.000 A
Normen	EN 61643-31, EN	Schutzpegel U <sub>p</sub> (+/- , -/PE , +/PE)	
	50539-11, UL 1449		≤ 3,8 kV
Spannung der PV Anlage, max. U <sub>CPV</sub>	1.100 V		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Anschlussdaten**

Abisolierlänge	18 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge Bemessungsanschl	uss 18 mm	Anzugsdrehmoment, min.	3 Nm
Anzugsdrehmoment, max.	4,5 Nm	Klemmbereich, Bemessungsanschlus	s 6 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, max.	35 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig	,
min.	1,5 mm <sup>2</sup>	max.	16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrä	ihtig,	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	g,
min.	1,5 mm²	max.	25 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrd	rähtig,	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdräh	tig,
min.	1,5 mm²	max.	35 mm²

### **Elektrische Daten**

Spannungsart	DC

#### Garantie

Zeitraum	5 Jahre
Zeitiauiii	5 Jaille

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

### Zulassungen

Zulassungen			
	C Ec The Us		
Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319263/-T1z1mm-S800/		
ROHS	Konform		
UL File Number Search	UL Webseite		
Zortifikat Nr. (al IPus)	F35/2610000		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

tätsdo-		
<u>CE_VPU_PV</u>		
CAD data – STEP		
Ausschreibungstext DE		
Tenderspecification EN		
Beipackzettel / Instruction sheet		
Fuse values in DC application		
FL_Applikationsnotiz_SPDs in DC Anwendungen_DE_WEB		
Sicherungswerte in DC Anwendungen		
Catalogues in PDF-format		
	CE_VPU_PV  CAD data - STEP  Ausschreibungstext DE Tenderspecification EN  Beipackzettel / Instruction sheet Fuse values in DC application FL_Applikationsnotiz_SPDs in DC Anwendungen_DE_WEB Sicherungswerte in DC Anwendungen	



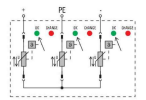
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## **Schaltsymbol**



Circuit diagram



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS 1.0X5.5X125
Best.-Nr. 2749850000
GTIN (EAN) 4050118897050

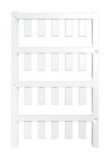
Austuehrung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 5.5 mm, Klingenlänge: 125 mm,

Klingenstärke (A): 1 mm

#### Neutral

VPE



ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B.
   Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### **Allgemeine Bestelldaten**

200 Stück

VPE

 Art
 ESG 6/15 K MC NE WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1880100000
 ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend

 GTIN (EAN)
 4032248478781



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

## Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



VDE-isolierte Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, SoftFinish-Griff

### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIK PH1 X 80

Best.-Nr. 2749890000

GTIN (EAN) 4050118897098

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 1 mm, 80 mm, Klingenstärke (A):

1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Ersatzteile**

## **Ersatzableiter**



## Allgemeine Bestelldaten

Art VPU PV II 0 1000
Best.-Nr. 2530660000
GTIN (EAN) 4050118540871
VPE 9 Stück

Ausfuehrung

Überspannungsableiter, Niederspannung, Zubehör, Ersatzableiter