

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

















Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Überspannungsableiter, Niederspannung, Überspannungsschutz I / II
BestNr.	<u>2530580000</u>
Art	VPU PV I+II 3 1500
GTIN (EAN)	4050118540499
VPE	1 Stück
Ersatzteile	<u>2530570000</u> <u>2534330000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Tiefe	86 mm	Tiefe (inch)	3,386 inch
Höhe	96 mm	Höhe (inch)	3,78 inch
Breite	54 mm	Breite (inch)	2,126 inch
Befestigungsmaß Höhe	85 mm	Nettogewicht	470 g

Temperaturen

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

Bemessungsdaten UL

Umgebungstemperatur (Betrieb), max.	85 °C	Nennspannung U_N	1.500 V
SCCR	65 kA	I _n	20 kA
Kategorie	SPD TYPE 1CA	Umgebungstemperatur (Betrieb), min.	-40 °C
Zertifikat-Nr. (cURus)	E354261	VPR (DC+/DC-)	4.000 V
VPR (DC-/G)	4.000 V	Spannungsart	DC

Allgemeine Daten

Polzahl	3	Schutzart	IP20
Farbe	schwarz, orange		

Bemessungsdaten IEC / EN

Ableitstrom I _{max} (8/20µs) Ader-PE	80 kA	Ansprechzeit / Rückfallzeit	≤ 25 ns
Blitzprüfstrom I _{imp} (10/350 µs)	5 kA	Integrierte Vorsicherung	Nein
Leckstrom bei U _n	30 μΑ	Meldekontakt	Nein
Nennspannung (DC)		Normen	EN 61643-31, EN
	1500 V		50539-11, UL 1449
Polzahl	3	SPD Typ	T1, T2
Spannungsart	DC		

Isolationskoordination gemäß EN 50178

Verschmutzungsgrad	2	Überspannungskategorie	III

Photovoltaik Technische Daten

Ableitstrom I _n (8/20 μs)	20 kA	Blitzprüfstrom l _{imp} (10/350 μs)	5 kA
Einsatzhöhe im geerdeten PV-System	≤ 2000 m	Einsatzhöhe im ungeerdeten PV-System	≤ 4000 m
Gesamtableitstrom I _{total} (10/350µs)	10 kA	Gesamtableitstrom I _{total} (8/20µs)	40 kA
Kurzschlussfestigkeit I _{SCPV}		Normen	EN 61643-31, EN
	11.000 A		50539-11, UL 1449
Schutzpegel U _p (+/- , -/PE , +/PE)	≤ 5,0 kV	Spannung der PV Anlage, max. U _{CPV}	1.500 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, Bemessungsanschluss	6 mm ²
Klemmbereich, min.	1,5 mm ²	Klemmbereich, max.	35 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrä	htig,	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
min.	1,5 mm²	max.	16 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrä	ihtig,	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	,
min.	1,5 mm²	max.	25 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, mehrdräht	ig,
min.	1,5 mm²	max.	35 mm²

Elektrische Daten

Spannungsart DC

Garantie

Zeitraum 5 Jahre

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

Zertifikat-Nr. (cURus)

Zulassungen	C €c FL 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

E354261



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo- kument		
Engineering-Daten Ausschreibungstext Ausschreibungstext Tenderspecification EN Anwenderdokumentation Beipackzettel / Instruction sheet	Zulassung / Zertifikat / Konformitätsd	0-
Ausschreibungstext Ausschreibungstext DE Tenderspecification EN Anwenderdokumentation Beipackzettel / Instruction sheet	kument	CE VPU PV
Anwenderdokumentation Beipackzettel / Instruction sheet	Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation Beipackzettel / Instruction sheet	Ausschreibungstext	Ausschreibungstext DE
		Tenderspecification EN
	Anwenderdokumentation	Beipackzettel / Instruction sheet
Kataloge <u>Catalogues in PDF-format</u>	Kataloge	Catalogues in PDF-format



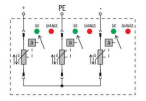
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

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

VPE

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

Klingenstärke (A): 1 mm

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

SDIK PH1 X 80 Art Ausfuehrung Best.-Nr. 2749890000 GTIN (EAN) 4050118897098 VPE

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

Zubehör

Neutral



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

Art	ESG 6/15 K MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1880100000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248478781	
VPE	200 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Ersatzteile

Ersatzableiter



Allgemeine Bestelldaten

Art	VPU PV I+II 0 1500	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2530570000</u>	Überspannungsableiter, Niederspannung, Zubehör, Ersatzableiter
GTIN (EAN)	4050118540482	
VPE	9 Stück	
Art	VPU PV I+II OM 1500	Ausfuehrung
Art BestNr.	VPU PV I+II 0M 1500 2534330000	Ausfuehrung Überspannungsableiter, Niederspannung, Zubehör, Ersatzableiter