

**PV-STICK- VPE200****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Snabbare är bättre. Detta gäller även för kabeldragning till solfångarsystem. Våra praktiska anslutningar ligger stadigt i handen även vid låga temperaturer och kan installeras mycket snabbt och enkelt utan något crimpverktyg. Du behöver inga crimpkontakter eller crimpverktyg och monteringsfel undviks. Detta sparar upp till 50 % tid under installationen – utan att kvaliteten påverkas. De nya fotovoltaikanslutningarna är godkända av TÜV (tyska tekniska inspektionssammanslutningen) och uppfyller IEC 62852.

Vår "SNAP IN"-teknologi möjliggör säkra anslutningar med minimal ansträngning – skjut in, vrid: ström!

- 1 500 V DC (DE)/1, 500 V DC (EN)
- SNAP IN-teknologi
- Uppfyller kvalitetskraven i enlighet med standarden IEC 62852
- Ergonomisk, prisbelönt design
- Snabbaste fotovoltaikkontakt som finns i dag
- Säker låsning

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Fotovoltaik, Stickkontakt, DC-version
Art.nr.	<a href="#">1303510000</a>
Typ	PV-STICK- VPE200
GTIN (EAN)	4050118102390
Förp.	200 items

## PV-STICK- VPE200

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt

15.53 g

## Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min.

-40 °C

Varaktig driftstemperatur, max.

85 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus

Kompatibel utan undantag

REACH SVHC

Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Produktens koldioxidavtryck

Vagga till grind

0.125 kg CO2eq.

## Tekniska data

Kabeldiameter utsidan max.

7.6 mm

Kabeldiameter utsidan min.

5.4 mm

Kabeltyp

IEC 62930:2017

Godkännanden

TÜV Rheinland (DIN EN 50521:2013), TÜV Rheinland (IEC 62852)

Ledardiameter, max.

6 mm<sup>2</sup>

Ledardiameter, min.

4 mm<sup>2</sup>

Skyddsklass

IP65, IP68 (1 m / 60 min),  
IP 2x öppen

Nedsmutningsgrad

3 (2 inom det tätade området)

Märkspänning

1500 V DC (IEC)

Märkström

30 A

## Garanti

Tidsperiod

2 år

## Klassificeringar

ETIM 8.0

EC002928

ETIM 9.0

EC002928

ETIM 10.0

EC002928

ECLASS 14.0

22-57-02-92

ECLASS 15.0

22-57-02-92

## PV-STICK- VPE200

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Multi-Tool PV Set



Med Multi-Tool erbjuder Weidmüller ett multifunktionsverktyg för bearbetning av fotovoltaikkontakter.

### Allmänna beställningsdata

Typ	MULTITOOL PV SET	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2771530000</a>	Fotovoltaik, Tillbehör, Montageverktyg, Utlösningsverktyg
GTIN (EAN)	4064675031758	
Förp.	1 ST	

### Tillbehör



Dammskyddskåpan "Dustcap VSSO" skyddar Weidmüllers och typ 4-solenergikontakter mot damm och nedsmutsning.

"SafetyClip" skyddar Weidmüllers solenergikontakter mot oavsiktligt öppnande och kan endast frigöras med det särskilda verktyget Multi-Tool.

### Allmänna beställningsdata

Typ	VSSO WM4 C	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1254870000</a>	Fotovoltaik, Platt byggform
GTIN (EAN)	4050118047479	
Förp.	100 ST	

### Verktyg



- för fintrådiga och massiva ledare med specialiseringsmaterial
- hög avisoleringskvalitet för industriell användning (motsvarande kraven inom flygindustrin)
- speciella formknivar möjliggör avisolering av speciella ledarisoleringar och ledaruppbyggnader
- Avisoleringslängd inställningsbar med anslag
- hög flexibilitet genom utbytbara avisoleringsenheter
- hög repeteringnogenhet i avisoleringsresultatet
- inga skador på ledaren
- hög stabilitet för lång livslängd och hög pålitlighet
- integrerad skärfunktion

**PV-STICK- VPE200****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

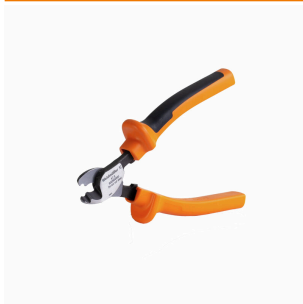
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Tillbehör****Allmänna beställningsdata**

Typ	MULTI-STRIPAX PV	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1190490000</a>	Fotovoltaik, Stickkontakt
GTIN (EAN)	4032248973262	
Förp.	1 ST	

**Kapverktyg**

Kapverktyg för ledare upp till 8 mm, 12 mm, 14 mm och 22 mm ytterdiameter. Den speciella knivgeometrin tillåter nypningsfri kapning av koppar- och aluminiumledare med minimal fysisk ansträngning. Kapverktygen (KT 8 till KT 22) levereras även med VDE- och GS-testad skyddsisolering upp till 1 000 V enligt EN/IEC 60900.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	KT 8	Utförande
Art.nr.	<a href="#">9002650000</a>	Kapverktyg, Enhandskapverktyg
GTIN (EAN)	4008190020163	
Förp.	1 ST	