

**Fotovoltaik
PV-STICK- VPE50****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Snabbare är bättre. Detta gäller även för kabeldragningen för 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 och crimpverktyg och undviker monteringsfel. Detta sparar upp till 50 % tid under installationen – utan att påverka kvaliteten. De nya fotovoltaikanslutningarna är godkända av TÜV (tyska tekniska inspektionssammanslutningen) och uppfyller DIN EN 50521.

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

- PUSH IN-teknologi
- Uppfyller standarden enligt TÜV DIN EN 50521
- Ergonomisk, prisbelönt byggform
- Snabbaste fotovoltaikkontakten som finns i dag
- Tillförlitligt ingrepp

Allmänna beställningsdata

Typ	PV-STICK- VPE50
Art.nr.	1303500000
Artikelbeteckning	Fotovoltaik, Stickkontakt, PUSH IN-anslutning
GTIN (EAN)	4050118102536
Frp	50 Styck

Datablad**Fotovoltaik
PV-STICK- VPE50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Nettovikt 16,632 g

Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min. -40 °C Varaktig driftstemperatur, max. 85 °C

Tekniska data

Godkännanden	TÜV (DIN EN 50521)	Kabeldiameter utsidan max.	7,5 mm
Kabeldiameter utsidan min.	5,5 mm	Kabeltyp	2 Pfg 1169/08.07
Ledardiameter, max.	6 mm ²	Ledardiameter, min.	4 mm ²
Märkspänning	1000 V DC (IEC)	Märkström	30 A
Nedsmutningsgrad	2	Skyddsklass	IP 65 i slutet tillstånd, IP 2x öppen

Klassificeringar

eClass 6.2 22-57-02-90

Datablad

**Fotovoltaik
PV-STICK- VPE50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Ritningar



reddot design award
product design 2013

**Fotovoltaik
PV-STICK- VPE50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tillbehör

Multi-Stripax PV



The **Multi-stripax® PV** är ett kap- och avisoleringsverktyg som kan bearbeta olika fotovoltaikkablar utan att byta blad, vilket snabbar upp arbetsprocessen.

Allmänna beställningsdata

Typ	Art.nr.	Artikelbeteckning	GTIN (EAN)	Frp
multi-stripax PV	1190490000	Avisolerings- och klippverktyg, Fotovoltaikledning och jämförbara jord- och kortslutningssäkra ledningar, 6mm ²	4032248973262	1 Styck

Kapverktyg för upp till 20mm ytterdiameter



Kapverktyg för ledare upp till 8 mm, 12 mm resp. 20 mm ytterdiameter. Den speciella skärgeometrin möjliggör en gradfri kapning av koppar- och aluminiumledare.

Allmänna beställningsdata

Typ	Art.nr.	Artikelbeteckning	GTIN (EAN)	Frp
KT 8	9002650000	Kapverktyg ,Enhandskapverktyg	403190020163	1 Styck

Datablad

**Fotovoltaik
PV-STICK- VPE50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tillbehör

Dustcap VSSO

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



Allmänna beställningsdata

Typ	Art.nr.	Artikelbeteckning	GTIN (EAN)	Frp
VSSO WM4	1254870000	Fotovoltaik	4050118047479	100 Styck

Set Multi-Tool PV

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



Allmänna beställningsdata

Typ	Art.nr.	Artikelbeteckning	GTIN (EAN)	Frp
SET MULTI-TOOL PV+	1217280000	Fotovoltaik, Tillbehör, Specialverktyg	4032248998111	1 Styck