

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com













### Für eine sichere Fernabschaltung

Photovoltaik-Aufdachanlagen benötigen eine Abschalteinrichtung beim Eintritt der String-Leitungen ins Gebäude, die mit der Stromversorgung im Gebäude verbunden ist. So kann die Feuerwehr im Notfall Löscharbeiten durchführen, ohne unnötig gefährdet zu werden. Wird die Stromversorgung wiederhergestellt, schaltet der PV Next Feuerwehrschalter die PV-Strings automatisch wieder zu.

Ausfuehrung	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, Feuer- wehrschalter, PV Next, 1100 V, 6 MPP, 2 Eingän- ge/1 Ausgang pro MPP, Fernabschalter, WM4C
BestNr.	<u>8000115473</u>
Art	PVC DC 2I 10 6MPP RD WM4 11
GTIN (EAN)	4099986874275
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	•			
Tiefe	132 mm	Tiefe (inch)		5,197 inch
Höhe Breite	339 mm 400 mm	Höhe (inch) Breite (inch)		13,346 inch 15,748 inch
Nettogewicht	6.586 g	breite (inch)		15,746 IIICII
	0.300 g			
Temperaturen				
Umgebungstemperatur	-20 °C50 °C	Feuchtigkeit		595 % keine Betauung
Gewährleistung				
Zeitraum	5 Jahre			
Zulassungen und Normen				
Zulassungen	EN 61439-2, IEC 61439-2, OVE-Richtlinie R			
Allgemeine Daten	11-1:2022-05-01			
,goo Dato				
Einbauort	Geschützter Außenbereich (Zu Land und zur See)	Schutzart		IP65
Ausgänge				
DC Assertant 1 9				
DC-Ausgang + & -	Leiteranschluss		Anschlussart	WM4C Steckverbinder
			Querschnitt des pas- senden Kabels	TÜV 2 Pfg1169/08.07
			Leiteranschlussquer- schnitt, min.	4 mm <sup>2</sup>
			Leiteranschlussquer-	6 mm²
Max. Anzahl der DC-Ausgänge	pro Maximum Power Point 1	Ausgang	schnitt, max.	
Eingänge				
Anzahl der Leitungseinführungen	3			
Anzahl der Maximum Power Points (MPP)	6			
Anzahl der Strangeingänge pro MPP	≤ 2			
DC-Eingang + & -	Leiteranschluss		Anschlussart	WM4C Steckverbinder
			Querschnitt des pas- senden Kabels	EN 50618:2015
			Leiteranschlussquer- schnitt, min.	4 mm²
			Leiteranschlussquer- schnitt, max.	6 mm²
	Kabeleinführung		Anzahl der Kabelein- führungen	12
Max. Anzahl der DC-Eingänge	pro Maximum Power Point 2	2 parallel geschaltete		
Sicherungsart	weder Sicherungseinsatz no			
Anzahl der Eingänge	12			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Elektrische Kennwerte**

Bemessungskurzzeitstromfestigkeit	Bemessungsstrom	43,75 A
Bemessungsspannung DC	1.100 V	
Strom pro Maximum Power Point, max.	35 A	

#### **Fernabschalter**

Anzahl Betätigungszyklen	10.000		
Steuerspannung	100 V AC - 250 V AC 50/60Hz		
Fernabschalter Meldekontakt	Kabeleinführung	Anzahl der Kabelein- 1 führungen	
	Leiteranschluss	Anschlussart PUSH IN	
		feindrähtig, max. 2,5 mm² H05(07) V-K	
		mit Aderendhülse nach 2,5 mm² DIN 46 2208/1, max.	
Fernabschalter Steuerkontakt	Kabeleinführung	Anzahl der Kabelein- 1 führungen	
	Leiteranschluss	Anschlussart PUSH IN	
		feindrähtig, max. 2,5 mm² H05(07) V-K	
		mit Aderendhülse nach 2,5 mm <sup>2</sup> DIN 46 2208/1, max.	
Art der Abschaltung des Leistungskreises	Unterspannungs Auslösung		
Ausschaltzeit	1,5 s		
Stromverbrauch des Schalters	Art des Schalters	Feuerwehrschalter	
	Stromverbrauch, Hinweis	Der Spitzenstrom tritt nur kurzzeitig auf, wenn die Kondensatoren des Feuerwehrschalters vor- her vollständig entladen waren.	
	Spitzen Stromverbrauch	600 mA	
	Kontinuierlicher Stromverbrauch	60 mA	
Anzahl der Ausschaltzyklen bei Nenn- strom	300		
Lasttrennschalter-Ausführung	Fernabschalter innerhalb des Gehäuses		
Schaltleistung Lasttrennschalter	DC-PV1, IEC 60947-3	<u> </u>	

#### Gehäuse

Anschlussart String	Stecker WM4C	Gehäusebefestigung	über Montagefüße
Isolierstoff	Glasfaserverstärktes Poly- ester, Polycarbonat	Montageart	Befestigungslaschen
Schlagfestigkeit	IK08 nach IEC 62208, IK10 nach IEC 62262	Schutzklasse	II

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	22-57-02-90	ECLASS 10.0	22-57-02-90
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 23:05:14 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bdab5698-6a20-4370-8e28-8810d882d01a

### Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	-
kument	Declaration of conformity for PV fireman switches
Engineering-Daten	Schematic diagram
	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MANUAL PV NEXT RD DE/EN
Whitepaper	Fact Sheet DE PV Feuerwehrschalter
	Fact Sheet EN PV Fireman switch
Kataloge	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **UV-Beständige Kabelbinder**



UV-beständiges Polyamid 6.6 sorgt bei unseren Spezialkabelbindern auch bei starker UV-Einstrahlung für lange Haltbarkeit. Ideal für den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

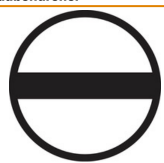
#### Allgemeine Bestelldaten

Art CB-UVR 290/4,5 BK Best.-Nr. 2659350000

GTIN (EAN) 4050118682816 VPE 100 Stück Ausfuehrung

Kabelbinder, 4.5 x 290 mm, Polyamid 66, 220 N

#### Schlitz-Schraubendreher



Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

#### Allgemeine Bestelldaten

1 Stück

VPE

SDS 1.0X5.5X150 Art Ausfuehrung Best.-Nr. 9008350000 Schraubendreher, Schraubendreher GTIN (EAN) 4032248056316 VPE 1 Stück Art SDS 0.6X3.5X100 Ausfuehrung 9008330000 Best.-Nr. Schraubendreher, Schraubendreher 4032248056286 GTIN (EAN)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Sealing sets**



#### Allgemeine Bestelldaten

Art	BLINDPLUG SET5 7X28MM	Ausfuehrung
BestNr.	<u>3077670000</u>	Photovoltaik, Blindstopfen
GTIN (EAN)	4099987081894	
VPE	1 Stück	
Art	BLINDPLUG SET50 7X28MM	Ausfuehrung
BestNr.	<u>3077650000</u>	Photovoltaik, Blindstopfen, Zubehör, Blindstopfen, 50 Stück
GTIN (EAN)	4099987081870	
GIIIV (EAIV)	1000007001070	

#### Zubehör





Die Staubschutzkappe "Dustcap VSSO" schützt die Weidmüller und Typ4 Solar-Steckverbinder vor Staub und Dreck.

Der "SafetyClip" sichert die Weidmüller Solar-Steckverbinder gegen unbeabsichtigtes öffnen und ist nur über das Spezialwerkzeug Multi-Tool wieder zu entriegeln.

Aligeilleil	Allgemeine bestendaten		
Art \	VSSO WM4 C	Ausfuehrung	
BestNr.	<u>1254870000</u>	Photovoltaik, flache Bauform	
GTIN (EAN)	4050118047479		
VPE 1	100 Stück		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Not-Aus-Taster**



#### Allgemeine Bestelldaten

Art AC SB E 5A 1POL PO 06KV

Best.-Nr. <u>3077660000</u>

GTIN (EAN) 4099987081887

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Photovoltaik

### Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDK PH3 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 9008500000
 Schraubendreher, Schraubendreher

 GTIN (EAN)
 4032248056491

VPE 1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **PV-Stick Feldsteckverbinder**



Schneller ist besser. Das gilt auch für die Verkabelung von Solaranlagen. Unsere griffigen Steckverbinder liegen auch bei frostigen Temperaturen gut in der Hand und lassen sich ganz ohne Crimpwerkzeug blitzschnell und einfach installieren.

Sie können auf Crimpkontakte und das entsprechende Werkzeug verzichten und vermeiden Konfektionsfehler. Das spart bis zu 50 % Zeit bei der Installation – ohne Einbußen bei der Qualität. Die neuen Photovoltaik-Steckverbinder sind TÜV-zugelassen und entsprechen der IEC 62852.

Unsere "SNAP IN"-Technologie ermöglicht sichere Verbindungen mit wenigen Handgriffen: Stecken, drehen, Strom.

- 1.500 V DC (DE) / 1,500 V DC (EN)
- SNAP IN-Technologie
- Normkonforme Qualität nach IEC 62852
- Ergonomisches, preisgekröntes Design
- Derzeit schnellster PV-Steckverbinder
- Sicheres Verrasten

Art	PV-STICK+ VPE10	Ausfuehrung
BestNr.	1303450000	Photovoltaik, Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118102468	
VPE	10 Stück	
Art	PV-STICK- VPE10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1303490000</u>	Photovoltaik, Steckverbinder
GTIN (EAN)	4050118102529	
GTIN (EAN) VPE	4050118102529 10 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Werkzeuge



- Für feindrähtige und massive Leiter mit Spezial-Isolationswerkstoffen
- Hohe Abisolierqualität für die industrielle Anwendung (entsprechend Anforderung aus der Luftfahrt)
- Spezielle Formmesser ermöglichen das Abisolieren spezieller Leiterisolationen und Leiteraufbauten
- · Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Hohe Flexibilität durch auswechselbare Abisoliereinheiten
- Hohe Wiederholgenauigkeit des Abisolierergebnisses
- Keine Beschädigung des Leiters
- Hohe Stabilität für lange Lebensdauer und hohe Verlässlichkeit
- Integrierte Schneidfunktion

## Allgemeine Bestelldaten

Art MULTI-STRIPAX PV

Best.-Nr. 1190490000

GTIN (EAN) 4032248973262

VPE 1 Stück

#### Ausfuehrung

Photovoltaik, Steckverbinder

#### Kabel mit Y-Steckverbinder



Das Y-Kabel wird zur Parallelverbindung von mehreren Strings einer PV-Anlage verwendet, z.B. zur Aufspaltung einer Leitung vor einem Wechselrichter.

Die Kabel gibt es in verschiedenen Anschlussvarianten.

Art	PVHYM-M-XXXX6W+11	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2877850000</u>	Photovoltaik, Y-Verbindungskabel, 1x WM4 C Female, 2x MC4 Male,
GTIN (EAN)	4064675666417	6mm², 1100 V
VPE	1 Stück	
Art	PVHYM+M+XXXX6W-11	Ausfuehrung
Art BestNr.	PVHYM+M+XXXX6W-11 2877860000	Ausfuehrung Photovoltaik, Y-Verbindungskabel, 1x WM4 C Male, 2x MC4 Female,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schneidwerkzeuge



Schneidwerkzeuge für Leiter bis 8 mm, 12 mm, 14 mm bzw. 22 mm Außendurchmesser. Die spezielle Schneidengeometrie ermöglicht ein quetschfreies Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern mit minimalen Handkräften. Zudem besitzen die Schneidwerkzeuge (KT 8 bis KT 22) VDE- und GSgeprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art KT 14

Best.-Nr. 1157820000

GTIN (EAN) 4032248945344

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schneidwerkzeuge, Einhandschneider