

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Abbildung ähnlich





## Standard Portfolio für Generatoranschlusskästen Schützt und überwacht Strings in einem Solarpark.

Weidmüller hat ein volles Portfolio an Standard PV DC Generatoranschlusskästen für Solarparks entwickelt. Diese Produkte sollen die meistgenutzten Lösungen in ihrem Feld in einer effizienten und konkurrenzfähigen weise abdecken. Von 6 bis 32 Eingängen bietet die Generation X eine vollständige Palette von Produkten für Überwachte und Nicht-Überwachte Combinerboxen. So profitieren unsere Kunden von der Erfahrung und dem Qualitätsbewusstsein von Weidmüller. Gen X

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Photovoltaik, Bestücktes Gehäuse, Generatoran- schlusskasten, mit Sicherungshalter, Überspan- nungsschutz II, Verschraubung, für Wandmontage, Lasttrennschalter
BestNr.	8000050562
Art	PV 224S0F0C15V0O3TXPX15PWW
GTIN (EAN)	8430243407229
VPE	1 Stück
Ersatzteile	<u>2530630000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abiliessuliaeli alla dewicille	Abmessu	ınaen	und	Gewichte
--------------------------------	---------	-------	-----	----------

Tiefe	300 mm	Tiefe (inch)	11,811 inch
Höhe	1.035 mm	Höhe (inch)	40,748 inch
Breite	835 mm	Breite (inch)	32,874 inch
Nettogewicht	48.000 g		

## **Temperaturen**

Umgebungstemperatur -20 °C...50 °C

#### Ausgänge DC

Anschluss DC-Ausgangsleitung	M12	Anschlussart DC-Ausgangsleitung	Schraubanschluss
Anzahl Ausgänge DC	1	Lasttrennschalter hat Hilfskontakt	Ja

## Eingänge DC

Anzahl der Eingänge	24	Anschluss DC-Eingangsleitung (+)	Schraubanschluss
Anschluss DC-Eingangsleitung (-)	Schraubanschluss	Anschlussart DC-Eingangsleitung	Schraubanschluss
Anzahl Eingänge	24	Anzahl Eingänge DC	24
Anzahl der Leitungseinführungen		Position der Sicherungen	positive und negative Ein-
	9		gänge
Sicherung	10 mm x 85 mm , 15 A	Sicherungseinsatz	10 x 85 mm
Sicherungseinsatz Standard	gPV (EN 60269-6)		

#### **Elektrische Eigenschaften DC**

Bemessungsspannung	1.500 V	Erdung	Direkt an der VPU
Schaltleistung		Überspannungsschutz DC-Seite	1500-V-Typ II mit Fernkon-
	400 A (DC21B 1500 V)		takt, 1500 V Typ II

#### Gehäuse

Montageart	Wandmontage	Schutzart	IP65

#### **Normen und Standards**

Normen EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0

#### Strangüberwachung DC

Überwachungsfunktion Nicht überwacht

#### 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		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

#### Zulassungen

ROHS	Konform	

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	EU Declaration of Conformity Combiner Boxes non monitored
Anwenderdokumentation	<u>User Manual PV DC Combiner Boxes</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format



#### 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. 9008410000
GTIN (EAN) 4032248056378

1 Stück

Austuehrung

Schraubendreher, Schraubendreher

#### Werkzeuge

VPE



- 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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **Ersatzableiter**



#### Allgemeine Bestelldaten

Art VPU II 0 PV 1500V DC Best.-Nr. <u>1351480000</u>

GTIN (EAN) 4050118158632

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Überspannungsableiter, Niederspannung, 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 Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>1157820000</u> GTIN (EAN) 4032248945344

VPE 1 Stück

Schneidwerkzeuge, Einhandschneider



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Ersatzteile**

#### **Ersatzableiter**



## Allgemeine Bestelldaten

Art VPU PV II 0 1500
Best.-Nr. 2530630000
GTIN (EAN) 4050118540840
VPE 9 Stück

Austuehrung

Überspannungsableiter, Niederspannung, Zubehör, Ersatzableiter