

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik
Best.-Nr.	8000101331
Art	PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23
GTIN (EAN)	4099986006669
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 26. August 2024 09:50:08 MESZ

Katalogstand 17.08.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	115 mm	Tiefe (inch)	4,528 inch
Höhe	238 mm	Höhe (inch)	9,37 inch
Breite	195 mm	Breite (inch)	7,677 inch
Nettogewicht	1.500 g		

Bemessungsdaten IEC / EN

Geeignet für	Photovoltaik	Spannungsart	AC
--------------	--------------	--------------	----

Ausgänge AC

Anschlussart AC-Ausgangsleitung	Typ 23 Steckdose	Anzahl Ausgänge AC	1
---------------------------------	------------------	--------------------	---

Eingänge AC

Anzahl Eingänge AC	1 x einphasig (L, N, PE)	Kabellänge	1,5 m
--------------------	--------------------------	------------	-------

Elektrische Eigenschaften AC

Bemessungsspannung	230 V AC	Bemessungsstrom	16 A
Fehlerstromschutzschalter	I _{Δn} = 30 mA		

Allgemeine Daten

Schutzart	IP65		
-----------	------	--	--

Gehäuse

Isolierstoff	Glasfaserverstärktes Polyester, Polycarbonat	Montageart	Wandmontage
--------------	--	------------	-------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	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		

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

Zulassungen			
ROHS	Konform		

Erstellungs-Datum 26. August 2024 09:50:08 MESZ

Katalogstand 17.08.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of Conformity
Technische Dokumentation	Schematic diagram
Whitepaper	Fact Sheet EN PV Emergency power for Fronius Fact Sheet DE PV Notstrombox für Fronius
Kataloge	Catalogues in PDF-format

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

