

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
Typ	PVC AC NOTSTROMBOX TYPE 23
GTIN (EAN)	4099986006669
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 21. Juni 2023 14:58:35 MESZ

Katalogstand 09.06.2023 / 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

Höhe	238 mm	Höhe (inch)	9,37 inch
Breite	195 mm	Breite (inch)	7,677 inch
Nettogewicht	1.434,53 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur, min.	-25 °C	Betriebstemperatur, max.	50 °C
--------------------------	--------	--------------------------	-------

Ausgänge AC

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

Eingänge AC

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

Elektrische Eigenschaften AC

Bemessungsspannung	230 V AC	Bemessungsstrom	16 A
Fehlerstromschutzschalter	I Δ n=30mA		

Allgemeine Daten

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

Gehäuse

Gehäusebefestigung	Löcher 4 mm, Vorgeprägte Durchbrüche innerhalb des Gehäuses
--------------------	---

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000125	ETIM 7.0	EC000125
ETIM 8.0	EC000125	ECLASS 9.0	27-14-40-42
ECLASS 9.1	27-14-40-42	ECLASS 10.0	27-14-40-42
ECLASS 11.0	27-14-40-42	ECLASS 12.0	27-14-40-42

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	PV Next Classic Declaration of Conformity
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

