

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE F CEE 7/3

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

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik, Notstrom-Box, Schuko-Steckdose
Best.-Nr.	8000108185
Art	PVC AC NOTSTROMBOX TYPE F CEE 7/3
GTIN (EAN)	4099986665330
VPE	1 ST

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE F CEE 7/3

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	112 mm	Tiefe (inch)	4.4094 inch
Höhe	238 mm	Höhe (inch)	9.3701 inch
Breite	195 mm	Breite (inch)	7.6772 inch
Nettogewicht	1435 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur -20 °C...50 °C

Umweltanforderungen

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

Ausgänge AC

Anschlussart AC-Ausgangsleitung	Typ F CEE 7/3 Steckdose, Schuko	Anzahl Ausgänge AC	1
---------------------------------	------------------------------------	--------------------	---

Eingänge AC

Kabellänge	1.5 m	Anzahl Eingänge AC	1 x einphasig (L, N, PE)
------------	-------	--------------------	--------------------------

Elektrische Eigenschaften AC

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

Allgemeine Daten

Schutzart IP65

Gehäuse

Schlagfestigkeit	IK10 nach IEC 62262, IK08 nach IEC 62208	Anschlussart String	Kabel mit abgeschnittenem Ende
------------------	---	---------------------	-----------------------------------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PVC AC NOTSTROMBOX TYPE F CEE 7/3

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

