

**WBC-S-10BK-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Batteriespeichersysteme spielen im Bereich der erneuerbaren Energien eine zunehmend wichtige Rolle. Sie bestehen meist aus mehreren Einzel-Akkus, die schnell und einfach austauschbar sein müssen. Der Weidmüller Batteriestecker (WBC) ermöglicht es, mehrere Einzelbatterien mit wenigen Handgriffen zu einem ESS zu verbinden – und die Verbindungen bei Bedarf genauso schnell wieder zu lösen. Für mehr Sicherheit und einfaches Handling sind die Pole eindeutig gekennzeichnet: der Pluspol in Orange und der Minuspol in Schwarz.

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	<a href="#">2991920000</a>
Typ	WBC-S-10BK-M8
GTIN (EAN)	4099986868755
VPE	5 Stück

## WBC-S-10BK-M8

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 71,3 g

### Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min. -40 °C      Dauergebrauchstemperatur, max. 125 °C

### Allgemeine Daten

Anschlussart	Schraubanschluss	Farbe	schwarz
Kabeldurchmesser außen, max.	10 mm	Kontaktdurchmesser Stift Ø	10 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	95 mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Silber
Typ	Stift	Werkstoff	PA 66
Zulassungen	UL 4128		

### Technische Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Durchgangswiderstand	≥ 5000 MΩ
Nennspannung	1.500 V	Nennstrom	350 A
Schutzart	IP20, IP67, IP67 gesteckt	Steckzyklen	≥ 100

### Klassifikationen

ETIM 7.0	EC001121	ETIM 8.0	EC001121
ETIM 9.0	EC001121	ECLASS 10.0	27-44-03-12
ECLASS 11.0	27-44-03-12	ECLASS 12.0	27-44-03-12
ECLASS 13.0	27-44-03-12		

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E529699

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)