

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



System för lagring av batteri spelar en allt viktigare roll inom området av förnybara energikällor. De består vanligtvis av flera enskilda batterier som måste vara snabba och enkla att byta ut. Weidmüller Battery Connector (WBC) gör det möjligt att ansluta flera enskilda batterier till en ESS i bara några få enkla steg - och att koppla ur anslutningarna lika snabbt vid behov. För mer säkerhet och smidig hantering är polerna tydligt markerade: Pluspolen i orange och minuspolen i svart.

**Allmänna beställningsdata**

Art.nr.	2991920000
Typ	<a href="#">WBC-S-10BK-M8</a>
GTIN (EAN)	4099986868755
Förp.	5 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2026-09-29T00:00:00+02:00

## WBC-S-10BK-M8

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr. (UR)	E529699

## Mått och vikter

Nettovikt	61.42 g
-----------	---------

## Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min.	-40 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	125 °C
Fuktighet	≤85 % rel. luftfuktighet		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna uppgifter

Kontaktdiameter stift Ø	10 mm	Godkännanden	UL 4128
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Färgkod	svart
Leddiameter, max.	95 mm <sup>2</sup>	Yta	Silver
Typ	Hane	Grundläggande material	PA 66

## Tekniska data

Vibrationstålighet	30 g	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Genomgångsmotstånd (6)	≥ 5000 MΩ	Nominell spänning	1500 V
Märkström	350 A	Skyddsklass	IP67 ijackad
Stickcykler	≥ 100	Överspänningskategori	II
Höjdområde för drift	≤ 2000 m	Tålighet mot stötar	V2

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-12
ECLASS 15.0	27-44-03-12		

