데이터 시트

WBC-S-10RE-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



배터리 저장 시스템은 재생 에너지 분야에서 점점 더 중요한 역할을 하고 있습니다. 이들은 일반적으로 빠르고 쉽게 교체해야 하는 여러 개의 개별 배터리로 구성됩니다. 바이드뮬러 배터리 커넥터(WBC)를 사용하면 몇 가지 간단한 단계만으로 여러 개의 개별 배터리를 ESS에 연결하고 필요한 경우 연결을 신속하게 분리할 수 있습니다. 더욱 안전하고 쉽게 취급할 수 있도록 극이 분명하게 표시되어 있습니다. 양극은 주황색이고 음극은 검은색입니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	2991930000
유형	WBC-S-10RE-M8
GTIN (EAN)	4099986868779
수량	5 items

WBC-S-10RE-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

_	o	ı
5	ĭ	_

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(UR)	E529699

치수 및 중량

수준량	C1 40
군중당	61.42 g

온도

연속 작동 온도, 최소	-40 °C	연속 작동 온도, 최대	125 °C
습도	≤85% RH		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재	
noi is 군구 '용대	군구, 에피 미근제	
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음	
112, 1011 0 1110	0.1 Wt/0 918 4 00110 BC	

기술 데이터

진동 내성	30g	UL 94 가연성 등급	V-0
볼륨 저항	≥ 5000 MΩ	공칭 전압	1500 V
정격 전류	350 A	보호 등급	IP67 플러그드
플러그 주기	≥ 100	서지 전압 범주	II
작동 고도	≤ 2000 m	내충격성	V2

일반 데이터

접점 직경, 수형 Ø	10 mm	인증	UL 4128
	스크류 결선	컬러 코드	빨간색
전선 굵기, 최대	95 mm²	표면 마감	은색
유형	 수형	 기본 재질	PA 66

분류

ETIM 7.0	EC001121	ETIM 8.0	EC001121
ETIM 9.0	EC001121	ETIM 10.0	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
ECLASS 14.0	27-44-03-12	ECLASS 15.0	27-44-03-12

카탈로그 상태 / 도면 2



WBC-S-10RE-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면



