

WBC-CH-10RE-BK-95-0032

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

www.weidmueller.com



Los sistemas de almacenamiento en batería desempeñan un papel cada vez más importante en el campo de las energías renovables. Por lo general consisten en varias baterías individuales que deben ser rápidas y fáciles de reemplazar. El Conector de Baterías Weidmüller (WBC) permite conectar varias baterías individuales a un ESS en unos pocos pasos, y desconectar las conexiones con la misma rapidez si es necesario. Para mayor seguridad y facilidad de manejo, los polos están claramente marcados: el polo positivo en naranja y el polo negativo en negro.

Datos generales para pedido

Código	3072570000
Tipo	WBC-CH-10RE-BK-95-0032
GTIN (EAN)	4099987074742
Cantidad	5 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2026-01-28T00:00:00+01:00

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Longitud	324 mm	Longitud (pulgadas)	12.7559 inch
Peso neto	500 g		

Temperaturas

Temperatura permanente de trabajo, min. -40 °C Temperatura permanente de trabajo, max. 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos Generales

Diámetro del cable exterior, máx.	6 mm	Diámetro de contacto macho Ø	6 mm
Tipo de conexión	Conexión crimpada	Color	negro, naranja
Sección de conexión del conductor, máx.	95 mm ²	Superficie	plata
Tipo	Hembra	Material básico	PA 66

Datos técnicos

Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Longitud	324 mm
Tensión nominal	1500 V	Corriente nominal	350 A
Tipo de protección	IP67 enchufado	Ciclos de enchufado	≥ 100

Clasificaciones

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		

Dibujos

