

## BUGH WM4 C BT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



### Conectores fotovoltaicos WM4 C

- un contacto crimpado para cables de 4 mm<sup>2</sup> y 6 mm<sup>2</sup>
- Homologación TÜV según norma DIN EN 50521 (versión más reciente)
- Se puede cargar con una corriente nominal de hasta 35 A

### Datos generales para pedido

Tipo	BUGH WM4 C BT
Código	<a href="#">1530690000</a>
Versión	Fotovoltaico, Conector, Conector hembra
GTIN (EAN)	4050118335347
U.E.	100 Pieza

## BUGH WM4 C BT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Peso neto 11,6 g

### Datos técnicos

Corriente nominal	35 A	Diámetro del cable exterior, máx.	7 mm
Diámetro del cable exterior, mín.	5,5 mm	Grado de polución	2
Homologaciones	TÜV (DIN EN 50521)	Sección de conexión del conductor, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, mín.	4 mm <sup>2</sup>	Tensión nominal	1500 V DC (IEC)
Tipo de cable	2 Pfg 1 169/08.07, EN 50618:2014	Tipo de protección	IP65, IP67, IP2x abierto
Tuerca (externa)	M 16		

### Clasificaciones

ETIM 5.0	EC000379	ETIM 6.0	EC002928
eClass 6.2	22-57-02-90	eClass 7.1	27-44-05-01
eClass 8.1	27-44-05-01	eClass 9.0	27-44-05-01
eClass 9.1	27-44-01-07		

### Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Descargas

Datos de ingeniería [EPLAN.WSCAD](#)  
 Documentación del usuario [BPZL.WM4C.LANG](#)