

SFGH WM4 C BT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Conectores fotovoltaicos WM4 C**

- un contacto crimpado para cables de 4 mm² y 6 mm²
- Homologación TÜV según norma IEC 62852 (versión más reciente)
- Se puede cargar con una corriente nominal de hasta 35 A

Datos generales para pedido

Versión	Fotovoltaico, Conector, male
Código	1530700000
Tipo	SFGH WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335330
Cantidad	100 Pieza

SFGH WM4 C BT

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto 13,8 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 Rheinland (IEC 62852)	Sección de conexión del conductor, max.	6 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	4 mm ²	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		

Garantía

Período 2 años

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	27-44-01-07
ECLASS 10.0	27-44-01-07	ECLASS 11.0	22-57-02-92
ECLASS 12.0	22-57-02-92	ECLASS 13.0	22-57-02-92

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC /

Indicación importante

Información de producto Los contactos se deben pedir por separado

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	WM4 C TÜV certificate
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	BPZL WM4C LANG
Catálogo	Catalogues in PDF-format