

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, Macho
Código	<u>1530680000</u>
Tipo	SFKO WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335279
Cantidad	100 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

# **Homologaciones**

Homologaciones

Type Approved

ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos** 

Peso neto 1.3 g

# Conformidad medioambiental del producto

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

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

### ... para conectores fotovoltaicos



Después del desaislado se puede prensar el extremo del cable con los contactos adecuados o con los terminales tubulares correspondientes. El crimpado es una conexión segura del conductor con el contacto y ha sustituido en gran manera el método por soldadura. Con el término #93crimpado#94 nos referimos a la unión homogénea y no seccionable (prensado) del conductor con el elemento de conexión. La conexión solamente se consigue utilizando herramientas de precisión de calidad. El resultado es una conexión eléctrica y mecánica segura y estable. Weidmüller dispone de una amplia gama de herramientas mecánicas para prensar. El sistema de enclavamiento por trinquete de retención integrado con posibilidad de desbloqueo garantiza una calidad óptima de elaboración. Las conexiones por crimpado realizadas con las herramientas de Weidmüller cumplen con las pertinentes normas y estándares internacionales.

#### Datos generales para pedido

Dates ge	y generales para pearao		
Tipo	CTF PV WM4	Versión	
Código	1222870000	Fotovoltaico, Herramienta de prensado para aplicaciones fotovoltaicas,	
GTIN (EAN)	4050118006254	mecánico, sin contactos recambiables	
Cantidad	1 ST		

#### **Accesorios**





La capota de protección contra el polvo "Dustcap VSSO" protege los conectores fotovoltaicos de Weidmüller y tipo 4 de la entrada de suciedad y polvo.

El "SafetyClip" protege los conectores fotovoltaicos de Weidmüller frente a la apertura accidental, ya que solo se puede desbloquear utilizando la Multitool especial.

#### Datos generales para pedido

Datos	zatos generales para pedido		
Tipo	VSSO WM4 C	Versión	
Código	<u>1254870000</u>	Fotovoltaico, Diseño plano	
GTIN (EAI	N) 4050118047479		
Cantidad	100 ST		

Fecha de creación 12.11.2025 01:16:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### **Herramientas**



- para conductores flexibles y rígidos con materiales especiales de aislamiento
- Alta calidad de desaislado para aplicaciones industriales (según los requisitos aeronáuticos)
- Las cuchillas especiales permiten el desaislado de aislantes y estructuras especiales
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Alta flexibilidad gracias a cuchillas de desaislado intecambiables
- Alta exactitud de repetición en el desaislado
- Sin dañar los conductores
- · Alta estabilidad para una larga vida útil y alta fiabilidad
- Función de corte integrada

# Datos generales para pedido

Tipo MULTI-STRIPAX PV Código 1190490000 GTIN (EAN)

4032248973262

Cantidad

Versión

Fotovoltaico, Conector

### Conector macho de caja WM4 C



#### 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 IEC 62852 (versión más reciente)
- · Se puede cargar con una corriente nominal de hasta 35 A

#### Datos generales para pedido

Tipo SFGH BOX WM4 C BT Versión Código 1530640000 Fotovoltaico, Conector, male GTIN (EAN) 4050118335460

#### Conector de campo WM4

100 ST

Cantidad



### 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





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

# Datos generales para pedido

Tipo	SFGH WM4 C BT	Versión
Código	<u>1530700000</u>	Fotovoltaico, Conector, male
GTIN (EAN)	4050118335330	
Cantidad	100 ST	