

**SFKO WM4 C RL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Connettori fotovoltaici WM4 C**

- un contatto a crimpare per cavi da 4 mm<sup>2</sup> e 6 mm<sup>2</sup>
- Certificazione TÜV secondo la nuova norma IEC 62852
- Possibilità di carichi con una corrente nominale fino a 35 A

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| Versione    | Fotovoltaico, Inserto, Maschio |
| N. d'ordine | <a href="#">1530780000</a>     |
| Tipo        | SFKO WM4 C RL                  |
| GTIN (EAN)  | 4050118335484                  |
| CPZ         | 4500 Pieza                     |

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Dimensioni e pesi**

Peso netto

1.98 g

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS

Conforme senza esenzione

REACH SVHC

No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Classificazioni**

ETIM 8.0

EC002928

ETIM 9.0

EC002928

ETIM 10.0

EC002928

ECLASS 14.0

22-57-02-92

ECLASS 15.0

22-57-02-92

## Accessori

## ... per connettori fotovoltaici



Dopo la spellatura un'estremità del cavo può essere crimpata con i relativi contatti o terminali. La crimpatura realizza un collegamento sicuro fra conduttore e contatto ed ha sostituito nel modo più ampio il metodo della saldatura. Il termine "crimpare" definisce la realizzazione di un collegamento omogeneo, non separabile, tra conduttore ed elemento di collegamento. Ciò si ottiene esclusivamente con l'impiego di utensili di precisione. Il risultato è un collegamento elettricamente e meccanicamente sicuro e affidabile. Weidmüller offre una vasta gamma di utensili meccanici di crimpatura. Il cricchetto di sicurezza integrato, con possibilità di sbloccaggio, garantisce una qualità ottimale della lavorazione. I collegamenti realizzati con gli utensili di crimpatura Weidmüller rispondono alle norme e prescrizioni internazionali.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | CTF PV WM4                 | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1222870000</a> | Fotovoltaico, Pinza crimpatrice per contatti fotovoltaici, meccanico, |
| GTIN (EAN)  | 4050118006254              | senza matrici intercambiabili   |
| CPZ         | 1 ST                       |   |

## Accessori



La calotta antipolvere "Dustcap VSSO" protegge i connettori fotovoltaici Weidmüller e i connettori tipo 4 contro la polvere e la sporcizia.

Il "SafetyClip" protegge i connettori fotovoltaici Weidmüller contro un'apertura accidentale e può essere sbloccato soltanto mediante l'uso dell'apposito utensile multifunzione.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |                            |
|-------------|----------------------------|----------------------------|
| Tipo        | VSSO WM4 C                 | Versione                   |
| N. d'ordine | <a href="#">1254870000</a> | Fotovoltaico, Forma piatta |
| GTIN (EAN)  | 4050118047479              |                            |
| CPZ         | 100 ST                     |                            |

## SFKO WM4 C RL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessori

### Utensili



- per conduttori flessibili e rigidi con isolamento in materiale speciale
- spellatura d'alta qualità per applicazioni industriali (conforme ai requisiti richiesti nel settore del trasporto aereo)
- la forma particolare delle lame consente la spellatura di isolamenti e conduttori speciali
- lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- massima flessibilità grazie alle unità di spellatura intercambiabili
- elevata precisione di ripetizione del risultato di spellatura
- nessun danneggiamento del conduttore
- elevata stabilità dell'utensile grazie alla sua lunga durata e affidabilità
- funzione di taglio integrata

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |                       |
|-------------|----------------------------|-----------------------|
| Tipo        | MULTI-STRIPAX PV           | Versione              |
| N. d'ordine | <a href="#">1190490000</a> | Fotovoltaico, Inserto |
| GTIN (EAN)  | 4032248973262              |                       |
| CPZ         | 1 ST                       |                       |

### Connettore a innesto per quadro WM4 C



Connettori fotovoltaici WM4 C

- un contatto a crimpare per cavi da 4 mm<sup>2</sup> e 6 mm<sup>2</sup>
- Certificazione TÜV secondo la nuova norma IEC 62852
- Possibilità di carichi con una corrente nominale fino a 35 A

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |                             |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo        | SFGH BOX WM4 C BT          | Versione                    |
| N. d'ordine | <a href="#">1530640000</a> | Fotovoltaico, Inserto, male |
| GTIN (EAN)  | 4050118335460              |                             |
| CPZ         | 100 ST                     |                             |

### Connettori di campo WM4



Connettori fotovoltaici WM4 C

- un contatto a crimpare per cavi da 4 mm<sup>2</sup> e 6 mm<sup>2</sup>
- Certificazione TÜV secondo la nuova norma IEC 62852
- Possibilità di carichi con una corrente nominale fino a 35 A

**SFKO WM4 C RL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessori****Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |                             |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo        | SFGH WM4 C BT              | Versione                    |
| N. d'ordine | <a href="#">1530700000</a> | Fotovoltaico, Inserto, male |
| GTIN (EAN)  | 4050118335330              |                             |
| CPZ         | 100 ST                     |                             |