

## SFGH WM4 C BT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Złącza fotowoltaiczne WM4 C

jeden styk zaprasowywany do kabli 4 mm<sup>2</sup> oraz 6 mm<sup>2</sup> Certyfikat TÜV zgodnie z najnowszym wydaniem normy IEC 62852. Znamionowa obciążalność prądowa 35 A

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Fotowoltaika, Złącze wtykowe, male
Nr zam.	<a href="#">1530700000</a>
Typ	SFGH WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335330
Ilość	100 szt.



## SFGH WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## ... do wtykowych złączy fotowoltaicznych



Po odizolowaniu końcówka przewodu może zostać zagnieciona z odpowiednim terminalem lun tulejką na żyłę. Zagniatanie jest pewnym sposobem łączenia przewodu z terminalem i w dużym stopniu wyparło metodę lutowania. Zagniatanie oznacza tworzenie jednolitego, nierozłącznego połączenia pomiędzy przewodem i elementem złącza. Połączenie można uzyskać wyłącznie dzięki precyzyjnym narzędziom wysokiej jakości. W rezultacie uzyskuje się połączenie pewne i niezawodne pod względem elektrycznym i mechanicznym. Weidmüller oferuje szeroką gamę produktów w zakresie narzędzi do zagniatania. Zintegrowane blokady z możliwością odryglowania zapewniają optymalną jakość obróbki. Połączenia zaciskowe, które uzyskuje się za pomocą narzędzi Weidmüller są zgodne z międzynarodowymi normami i przepisami.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CTF PV WM4	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1222870000</a>	Fotowoltaika, Narzędzie do zaciskania terminali fotowoltaicznych,
GTIN (EAN)	4050118006254	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
Ilość	1 ST	

## Akcesoria



Oslona przeciwpylowa „Dustcap VSSO” chroni złącza fotowoltaiczne firmy Weidmüller oraz złącza typu 4 przed wnikaniem pyłu i brudu.

„SafetyClip” chroni złącza fotowoltaiczne firmy Weidmüller przed przypadkowym otwarciem i może być odblokowany tylko przy użyciu specjalnego narzędzia uniwersalnego.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSSO WM4 C	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1254870000</a>	Fotowoltaika, Płaska konstrukcja
GTIN (EAN)	4050118047479	
Ilość	100 ST	

## SFGH WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Narzędzia



Do przewodów cienkodrutowych i masywnych ze specjalnymi materiałami izolacyjnymi Wysoka jakość zdejmowania izolacji do zastosowania przemysłowego (spełnia wymagania lotnictwa) Specjalnie formowane noże umożliwiają zdejmowanie specjalnych izolacji z przewodów Długość zdejmowanej izolacji ustawiana ogranicznikiem Wysoka elastyczność dzięki wymiennym zespołom zdejmowania izolacji Wysoka dokładność powtarzalności wyniku zdejmowania izolacji Przewód bez uszkodzeń Wysoka stabilność daje długą żywotność i wysoką niezawodność Zintegrowana funkcja cięcia

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTI-STRIPAX PV	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1190490000</a>	Fotowoltaika, Złącze wtykowe
GTIN (EAN)	4032248973262	
Ilość	1 ST	

## styki męskie



Złącza fotowoltaiczne WM4 C jeden styk zaprasowywany do kabli 4 mm<sup>2</sup> oraz 6 mm<sup>2</sup> Certyfikat TÜV zgodnie z najnowszym wydaniem normy IEC 62852. Znamionowa obciążalność prądu 35 A

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SFKO WM4 C BT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1530680000</a>	Fotowoltaika, Złącze wtykowe, złącze męskie
GTIN (EAN)	4050118335279	
Ilość	100 ST	
Typ	SFKO WM4 C RL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1530780000</a>	Fotowoltaika, Złącze wtykowe, złącze męskie
GTIN (EAN)	4050118335484	
Ilość	4500 ST	