

**CTF PV WM4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Po odstranění izolace lze nakrmpovat příslušný kontakt nebo koncovku na konec vodiče. Krimpování vytvoří bezpečné připojení mezi vodičem a kontaktem a z velké části nahradilo pájení. Krimpování znamená vytvoření homogenního, trvalého připojení mezi vodičem a připojovacím prvkem. Připojení lze provést pouze za pomoci vysoce kvalitního a přesného nástroje. Výsledkem je bezpečné a spolehlivé mechanické i elektrické připojení. Společnost Weidmüller nabízí širokou řadu mechanických krimpovacích kleští. Vestavěné ráčny s mechanismem uvolnění zajišťují optimální krimpování. Krimpovaná připojení vytvořená nástroji od společnosti Weidmüller odpovídají mezinárodním standardům a předpisům.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Fotovoltaika, Nástroj k nalisování fotovoltaických kontaktů
Objednací číslo	<a href="#">1222870000</a>
Typ	CTF PV WM4
GTIN (EAN)	4050118006254
Množství	1 ks
Náhradní díly	<a href="#">1121010000</a>

Datum vytvoření 11. května 2023 19:25:18 CEST

Stav katalogu 28.04.2023 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## CTF PV WM4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Šířka	250 mm	Šířka (v palcích)	9,842 inch
Čistá hmotnost	745 g		

## Technické údaje

Popis výrobku	Lisovací nástroj na fotovoltaické kontakty Weidmüller WM4, víceúčelové kontakty MC4, Hirschmann SunCon a kompatibilní zástrčky
---------------	--

## Popis kontaktu

Krimpovací rozsah, max.	6 mm <sup>2</sup>	Krimpovací rozsah, min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Type of contact	F-plug / -sleeve		

## Údaje o nástroji – krimpování

Profil krimpování 1, max.	6 mm <sup>2</sup>	Profil krimpování 1, min.	4 mm <sup>2</sup>
Profil krimpování 2, max.	4 mm <sup>2</sup>	Profil krimpování 2, min.	4 mm <sup>2</sup>
Profil krimpování 3, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Profil krimpování 3, min.	2,5 mm <sup>2</sup>

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Důležitá poznámka

Informace o produktu	<b>Krimpovací nástroj na fotovoltaické kontakty</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ráčna pro přesné krimpování</li> <li>• Možnost uvolnění v případě chybné manipulace</li> <li>• S lokátorem pro přesné polohování kontaktů</li> <li>• Pro fotovoltaické konektory WM4 od společnosti Weidmüller a podobné konektory</li> <li>• Pro Multi-Contact MC4 1,5 mm<sup>2</sup> až 6 mm<sup>2</sup> a podobné konektory</li> <li>• Pro Hirschmann SunCon 4 mm<sup>2</sup> a podobné konektory</li> </ul>
----------------------	--

## Osvědčení

Schválení



**CTF PV WM4**

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

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

**Technické údaje****Soubory ke stažení**

Uživatelská dokumentace	<a href="#">Manual</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	

**CTF PV WM4**

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

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

**Nákresy**

Type 4 socket



Type 4 pin

**Příklad použití**