# Справочный листок технических дан-

# CTF PV WM4



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



После снятия изоляции конец кабеля может быть обжат с соответствующими контактами или кабельными наконечниками. Обжим - это способ надежного соединения провода и контакта, который практически полностью вытеснил метод пайки. Обжимом называют создание сплошного неразъемного соединения между проводом и соединительным элементом. Такого соединения можно добиться исключительно при использовании высококачественных прецизионных инструментов. Результат - безопасное и надежное электрическое и механическое соединение. Weidmüller предлагает широкий ассортимент механических обжимных инструментов. Встроенная принудительная блокировка с возможностью разблокировки обеспечивает оптимальное качество обработки. Обжимные соединения, выполняемые с помощью инструментов Weidmüller, соответствуют международным нормам и предписаниям.

## Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Обжимной инструмент для фотогальванических контактов,
	инструмент для фотогальванических контактов, механическая, без сменных вставок
Заказ №	<u>1222870000</u>
Тип	CTF PV WM4
GTIN (EAN)	4050118006254
Кол.	1 Штука

# Справочный листок технических данных





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Ширина	250 mm	Ширина (в дюймах)	9.8425 inch
Масса нетто	745 g		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Технические данные

Описание артикула	Обжимной инструмент для фотогальванических контактов Weidmüller WM4, Multi-Contact MC4, Hirschmann SunCon и вилочных разъемов аналогичных исполнений	Исполнение	механическая, без сменных вставок

### Описание контактов

Вид контакта	F-вилочная часть/-	Диапазон обжимаемых проводников,	6 mm <sup>2</sup>
	розеточная часть	макс.	
Диапазон обжимаемых проводников,	2.5 mm <sup>2</sup>		
мин.			

## Характеристики инструмента — обжим

Кабельные наконечники для проводов 6 mm <sup>2</sup>	Кабельные наконечники для проводов 2.5 mm²
с сечением, макс.	с сечением, мин.

# Важное примечание

Сведения об изделии	Инструменты для обжима фотоэлектрических контактов
	• Храповик для точного обжима
	• Возможность отпускания в случае неправильной работы
	<ul> <li>С искателем для точного позиционирования контактов</li> </ul>
	• Для фотоэлектрических коннекторов Weidmüller WM4 и аналогичных заглушек
	• Для Multi-Contact MC4 от 1,5 мм² до 6 мм² и аналогичных заглушек
	• Для Hirschmann SunCon 4 мм² и аналогичных заглушек

## Классификации

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	21-04-38-11	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

# Weidmüller **3**

# CTF PV WM4

# Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения





Type 4 socket

Type 4 pin

## Пример использования



# Справочный листок технических данных





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### Запасные части



После снятия изоляции конец кабеля может быть обжат с соответствующими контактами или кабельными наконечниками. Обжим - это способ надежного соединения провода и контакта, который практически полностью вытеснил метод пайки. Обжимом называют создание сплошного неразъемного соединения между проводом и соединительным элементом. Такого соединения можно добиться исключительно при использовании высококачественных прецизионных инструментов. Результат - безопасное и надежное электрическое и механическое соединение. Weidmüller предлагает широкий ассортимент механических обжимных инструментов. Встроенная принудительная блокировка с возможностью разблокировки обеспечивает оптимальное качество обработки. Обжимные соединения, выполняемые с помощью инструментов Weidmüller, соответствуют международным нормам и предписаниям.

#### Основные данные для заказа

ОСНОВН	Основные данные для заказа		
Тип	ERTE GRIFFE CTO	Версия	
Заказ №	<u>1121010000</u>	Инструмент для обжима, Заменяемая деталь	
GTIN (EAN)	4032248902118		
Кол.	1 ST		