

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

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



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

Versione	Fotovoltaico, Pinza crimpatrice per contatti fotovoltaici
Nr.Cat.	1222870000
Tipo	CTF PV WM4
GTIN (EAN)	4050118006254
CPZ	1 Pezzo
Ricambi	1121010000

CTF PV WM4
Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com
www.weidmueller.com
Dati tecnici
Dimensioni e pesi

Larghezza	250 mm	Larghezza (pollici)	9.842 inch
Peso netto	745 g		

Dati tecnici

Descrizione articolo	Pinza crimpatrice per contatti fotovoltaici Weidmüller WM4, Multi-Contact MC4, Hirschmann SunCon e connettori equivalenti
----------------------	---

Dati utensile di crimpatura

Profilo di crimpatura 1, max.	6 mm ²	Profilo di crimpatura 1, min.	4 mm ²
Profilo di crimpatura 2, max.	4 mm ²	Profilo di crimpatura 2, min.	4 mm ²
Profilo di crimpatura 3, max.	2,5 mm ²	Profilo di crimpatura 3, min.	2,5 mm ²

Descrizione contatto

Area di crimpatura , max.	6 mm ²	Area di crimpatura , min.	2,5 mm ²
Tipo di contatto	Connettore/manicotto per spina guida		

Classificazioni

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

Conformità ambientale del prodotto

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

Nota importante

Informazioni sul prodotto	Pinze crimpatrici per contatti fotovoltaici <ul style="list-style-type: none"> • Cricchetto di sicurezza per la massima precisione di crimpatura • Possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate • Con localizzatore per l'esatto posizionamento dei contatti • Per connettori fotovoltaici WM4 Weidmüller e simili • Per Multi-Contact MC4 con sezione da 1,5 mm² a 6 mm² e simili • Per connettori Hirschmann SunCon da 4 mm² e simili
---------------------------	---

Omologazioni

Omologazioni



Foglio dati**CTF PV WM4****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com**Dati tecnici**www.weidmueller.com**Download**

Documentazione utente

[Manual](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

CTF PV WM4

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

Disegni



Type 4 socket



Type 4 pin

Esempio d'uso

