

Herramienta para prensar CTF PV WM4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Las herramientas de precisión para prensar, especialmente diseñadas, **CTF PV WM4** y **CTX PV** para conectores fotovoltaicos de Weidmüller y otros fabricantes garantizan una calidad de elaboración óptima para conexiones crimpadas.

Datos generales para pedido

Disponible hasta	2020-12-31
Tipo	CTF PV WM4
Código	1222870000
Versión	Fotovoltaico, Herramienta de prensado para aplicaciones fotovoltaicas
GTIN (EAN)	4050118006254
U.E.	1 Pieza

Herramienta para prensar CTF PV WM4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	250 mm	Anchura (pulgadas)	9,842 inch
Peso	730 g	Peso neto	745 g

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000494	ETIM 4.0	EC000494
ETIM 5.0	EC000168	ETIM 6.0	EC000168
UNSPSC	41-11-36-37	eClass 5.1	27-20-03-08
eClass 6.2	21-04-38-11	eClass 7.1	21-04-38-11
eClass 8.1	21-04-38-11	eClass 9.0	21-04-38-11
eClass 9.1	21-04-38-11		

Información de producto

Información de producto

Herramientas para prensar contactos fotovoltaicos

- El dispositivo de bloqueo para un crimpado preciso
- Posibilidad de desenclavamiento en caso de manejo erróneo
- Con posicionador para el exacto posicionamiento de los contactos
- Para conectores fotovoltaicos WM4 de Weidmüller y similares
- Para conectores Multi-Contact MC4 de 1,5 mm² a 6 mm² y similares
- Para conectores Hirschmann SunCon de 4 mm² y similares

Homologaciones en línea

Homologaciones



Descargas

Folleto/catálogo [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)

Hoja técnica

**Herramienta para prensar
CTF PV WM4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos



Type 4 socket



Type 4 pin

Ejemplo de uso

