

**DFFC EW2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Più intelligente. Più razionale. Più veloce.

Gli utensili ausiliari facilitano l'esecuzione del collegamento e la configurazione dei componenti di collegamento:

- I blocchi di montaggio per connettori femmina con contatti IDC (tipo BL-IDC) possono essere utilizzati, ad esempio, nelle presse a ginocchiera. In questo caso i conduttori vengono collegati tutti contemporaneamente.
- Gli utensili di sblocco e smontaggio consentono di rimuovere i contatti a crimpare presenti nei connettori a crimpare (tipo BLC & BLAC)

- Le leve di azionamento aprono i singoli punti di bloccaggio per i connettori a molla autobloccante

Per un progresso lavorativo migliore e più rapido

Il risultato: un progresso lavorativo efficiente e professionale.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	PCB plug-in connector
N. d'ordine	<a href="#">1803790000</a>
Tipo	DFFC EW2
GTIN (EAN)	4032248259311
CPZ	10 Pieza
Parametri prodotto	
Imballaggio	Box

## Dati tecnici

### Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensioni e pesi

Peso netto	0.53 g
------------	--------

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

### Dati del materiale

Colori	nero	Tabella dei colori (simile)	RAL 9011
Materiale dei contatti	Lega in rame	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C	Temperatura d'esercizio, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio, max.	100	Campo della temperatura di montaggio, min.	-25 °C
Campo della temperatura di montaggio, 100 °C max.			

### Dati di dimensionamento secondo IEC

Testato secondo lo standard	IEC 60664-1, IEC 61984
-----------------------------	------------------------

### Imballaggio

Imballaggio	Box	Lunghezza VPE	61.00 mm
Larghezza VPE	29.00 mm	Altezza VPE	12.00 mm

### Nota importante

Conformità IPC	Conformità: i prodotti sono sviluppati, prodotti e forniti secondo standard e normative internazionali riconosciuti, sono conformi alle caratteristiche indicate nel foglio dati e soddisfano le caratteristiche decorative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulteriori richieste relative al prodotto potranno essere valutate su richiesta.
Note	<ul style="list-style-type: none"> <li>Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li> </ul>

### Classificazioni

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	21-04-51-91
ECLASS 15.0	21-04-51-91		