

WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V

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

www.weidmueller.com



Assemblaggio cavi automatizzato con la massima flessibilità - Wire Processing Center (WPC)

- Adattamento modulare del sistema per le esigenze specifiche del cliente: CUTFIX PRO, CUTFIX PRO FEEDER, CRIMPFIX R VARIO, CA 100 DUO o THM MultiMark
- Processo di assemblaggio olistico comprendente l'alimentazione e il raggruppamento di cavi
- Software con un approccio a flusso unico per un'elevata affidabilità e qualità del processo

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Macchine automatiche
N. d'ordine	2816430000
Tipo	WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V
GTIN (EAN)	4064675312932
CPZ	1 Pieza

WIRE PROCESSING CENTER FEEDER 115V

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	750 mm	Profondità (pollici)	29.5275 inch
Posizione verticale	1800 mm	Altezza (pollici)	70.866 inch
Larghezza	1100 mm	Larghezza (pollici)	43.307 inch
Peso netto	30000 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Classificazioni

ETIM 8.0	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ETIM 10.0	EC011808	ECLASS 14.0	17-13-01-90
ECLASS 15.0	17-13-01-90		