

**WIRE PROCESSING CENTER FEEDER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Confection de câbles automatisée avec une flexibilité maximale – Wire Processing Center (WPC)

- Adaptation modulaire du système aux exigences spécifiques du client : CUTFIX PRO, CUTFIX PRO FEEDER, crimpfix R VARIO, CA 100 DUO ou THM MultiMark
- Process d'assemblage holistique comprenant l'alimentation et la mise en faisceau des câbles
- Logiciel à flux unique pour une fiabilité et une qualité élevées des process

**Informations générales de commande**

Version	Machines automatiques
Référence	<a href="#">2816420000</a>
Type	WIRE PROCESSING CENTER FEEDER
GTIN (EAN)	4064675312925
Qté.	1 pièce(s)

## WIRE PROCESSING CENTER FEEDER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	750 mm	Profondeur (pouces)	29,528 inch
Hauteur	1 800 mm	Hauteur (pouces)	70,866 inch
Largeur	1 100 mm	Largeur (pouces)	43,307 inch
Poids net	160 820 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC002224	ETIM 7.0	EC011808
ETIM 8.0	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ECLASS 9.0	17-13-01-90	ECLASS 9.1	17-13-01-90
ECLASS 10.0	17-13-01-90	ECLASS 11.0	17-13-01-90
ECLASS 12.0	17-13-01-90	ECLASS 13.0	17-13-01-90

## Systèmes de marquage

Logiciel	pour échange de données avec ordinateur compatible IBM
----------	--

## Machines automatiques de coupe à longueur

Affichage	Affichage LCD	Clavier	Écran tactile
Conducteurs individuels souples/rigides	max. 10 mm <sup>2</sup> / max. 2,5 mm <sup>2</sup>	Entraînement	électrique
Logiciel	pour échange de données avec ordinateur compatible IBM	Passage (diamètre max.)	Diamètre extérieur 8 mm
Présélection de la quantité max.	Code quantité des pièces modifiable	Présélection des longueurs	1 mm
Présélection des longueurs max.	999,999 mm	Puissance de raccordement	0,1 kW
Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz		

## Machines automatiques de dénudage/sertissage

Entraînement	électrique	Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
--------------	------------	-------------------------	---------------------------

## WPC

Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
-------------------------	---------------------------

## Agréments

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

## Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--