

**CUTFIX PRO FEEDER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

- Zum automatischen Ablängen von Einzelleitern
- Hohe Wiederholgenauigkeit durch präzisen Servogleichstromantrieb
- Schnittstelle zur Ansteuerung des Ablängautomaten durch IBM-kompatiblen PC

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Automaten, Ablängautomat
Best.-Nr.	<a href="#">2797200000</a>
Typ	CUTFIX PRO FEEDER
GTIN (EAN)	4064675213215
VPE	1 Stück

## CUTFIX PRO FEEDER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	370 mm	Tiefe (inch)	14,567 inch
Höhe	250 mm	Höhe (inch)	9,842 inch
Breite	300 mm	Breite (inch)	11,811 inch
Nettogewicht	13.000 g		

## Ablängautomaten

Anschlußleistung	0,1 kW	Antrieb	elektrisch
Anzeigedisplay	LCD-Anzeige	Durchlass (max. Durchmesser)	8 mm Außendurchmesser
Einzelleiter feindrähtig / eindrähtig	max. 10 mm <sup>2</sup> / max. 2,5 mm <sup>2</sup>	Elektroanschluss	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
Längenvorwahl, max.	999.999 mm	Längenvorwahl, min.	1 mm
Mengenvorwahl max.	Teilmengenvorwahl einstellbar	Software	für Datenaustausch zu IBM-kompatiblen PC
Tastatur	Touchdisplay		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ECLASS 9.0	17-13-01-01	ECLASS 9.1	17-13-01-03
ECLASS 10.0	17-13-01-03	ECLASS 11.0	17-13-01-01
ECLASS 12.0	17-13-01-01	ECLASS 13.0	17-13-01-01

## Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

## Downloads

Anwenderdokumentation	<a href="#">BDAL CUTFIX PRO / FEEDER</a> <a href="#">Manual Cutfix Pro Cutfix Pro Feeder</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CUTFIX PRO FEEDER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****Zubehör / Ersatzteile**

- Zum automatischen Ablängen von Einzelleitern
- Hohe Wiederholgenauigkeit durch präzisen Servogleichstromantrieb
- Schnittstelle zur Ansteuerung des Ablängautomaten durch IBM-kompatiblen PC

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	AIMESA V CUTFIX	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9054740000</a>	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248104512	
VPE	1 Stück	