

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- För automatisk kapning av enskilda ledare till en specificerad längd.
- Hög repeter Noggrannhet genom en noggrann DC-servoenhet
- Gränssnitt för styrning av kapautomaten via en IBM-kompatibel PC

**Allmänna beställningsdata**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Utförande  | Automater, Kapautomat      |
| Art.nr.    | <a href="#">2797190000</a> |
| Typ        | CUTFIX PRO                 |
| GTIN (EAN) | 4064675213192              |
| Förp.      | 1 items                    |

## CUTFIX PRO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

|           |         |                 |             |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup      | 250 mm  | Byggdjup (tum)  | 9.8425 inch |
| Höjd      | 250 mm  | Bygghöjd (tum)  | 9.8425 inch |
| Bredd     | 300 mm  | Byggbredd (tum) | 11.811 inch |
| Nettovikt | 11000 g |                 |             |

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus          | Kompatibel med undantag              |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c, 7a, 7cl                          |
| REACH SVHC                          | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                | d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae |

## Kapningsautomater

|                             |   |                   |  |
|-----------------------------|---|-------------------|--|
| Anslutningseffekt           | 0.1 kW  | Mängdförval max.  | Inställbar dels<br>mängdkodning          |
| Drivning                    | electrical  | Tangentbord       | Pekdisplay                               |
| Indikeringsdiplay           | LCD-indikering  | Längdförval, max. | 999999 mm                                |
| Längdförval, min.           | 10 mm   | Programvara       | för datautbyte med IBM-<br>kompatibel PC |
| Genomföring (max. diameter) | 8 mm Ytterdiameter                                    | elektroanslutning | 100 - 240 V AC / 50/60<br>Hz             |
| Fintrådiga/massiva enledare | max. 10 mm <sup>2</sup> / max. 2,5<br>mm <sup>2</sup> |                   |  |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002778    | ETIM 9.0    | EC002778    |
| ETIM 10.0   | EC002778    | ECLASS 14.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 17-13-01-01 |             |             |

**Tillbehör****Tillbehör / Reservdelar**

- För automatisk kapning av enskilda ledare till en specificerad längd.
- Hög repeter Noggrannhet genom en noggrann DC-servo enhet
- Gränssnitt för styrning av kapautomaten via en IBM-kompatibel PC

**Allmänna beställningsdata**

|            |                            |                      |
|------------|----------------------------|----------------------|
| Typ        | AIMESA V CUTFIX            | Utförande            |
| Art.nr.    | <a href="#">9054740000</a> | Tillbehör, Reservdel |
| GTIN (EAN) | 4032248 1045 12            |                      |
| Förp.      | 1 ST                       |                      |