

**POWERCRIMPER 6.0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Die Rationalisierung von Crimpvorgängen erfordert vermehrt die Automatisierung einzelner Arbeitsschritte. "Optimierung der Installationszeiten" lautet die Forderung, die zukunftsorientierte Märkte an ihre strategischen Partner stellen.

Automaten, die eine rationelle Verarbeitung des Leitermaterials gestatten, sind die Antwort auf eine zukunftsorientierte Ausrichtung. Dabei spielen Flexibilität und Funktionalität für den Kunden die entscheidende Rolle.

Weidmüller bietet mit seinem umfassenden Automatenprogramm professionelle und rationelle Lösungen in der Kabelbe- und -verarbeitung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Crimpautomat, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">2634310000</a>
Typ	POWERCRIMPER 6.0
GTIN (EAN)	4050118660906
VPE	1 Stück

## POWERCRIMPER 6.0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	405 mm	Tiefe (inch)	15,945 inch
Höhe	240 mm	Höhe (inch)	9,449 inch
Breite	165 mm	Breite (inch)	6,496 inch
Nettogewicht	15.848 g		

## Crimpautomaten

Aderendhülsenquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>	Aderendhülsenquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Antrieb	elektropneumatisch	Crimpbereich	0,5...6 mm <sup>2</sup>
Crimpbereich, max.	6 mm <sup>2</sup>	Crimpbereich, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Crimplänge	6 - 18 mm	Druckluftanschluss	5 - 5,5 bar
Einführlänge	13	Elektroanschluss	100 - 240 V / 50/60 Hz / 16 VA
Hinweis	Zwillingssaderendhülsen im Querschnittsbereich 2 x 0,5 - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> , Kein Werkzeugwechsel notwendig	Taktzeit	ca. 1 s
Verbrauchsmaterial	mit und ohne Kunststoffkragen, Zwillings-Aderendhülsen		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ECLASS 9.1	17-31-01-01	ECLASS 10.0	17-13-01-01
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
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

## Zulassungen

Zulassungen



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

## Downloads

Anwenderdokumentation	<a href="#">Manual</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## POWERCRIMPER 6.0

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

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

## Zeichnungen

