

**CA 100 C**

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

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

**Bestellung nur auf Anfrage**



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Automatic stripper and crimper
Best.-Nr.	<a href="#">1266370000</a>
Art	CA 100 C
GTIN (EAN)	4050118056303
VPE	1 ST

**CA 100 C**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	280 mm	Tiefe (inch)	11.0236 inch
Höhe	390 mm	Höhe (inch)	15.3543 inch
Breite	410 mm	Breite (inch)	16.1417 inch
Nettogewicht	23000 g		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

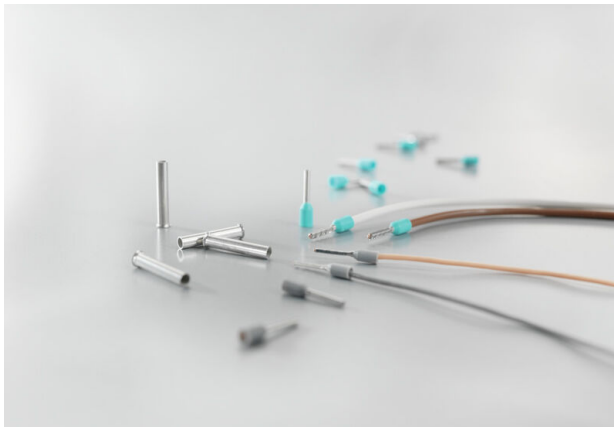
**Abisolier/Crimpautomaten**

Abisolierbereich + Crimpbereich	0,14–0,34 mm <sup>2</sup> (~ AWG 26–22)	Antrieb	elektpneumatisch
Taktzeit	ca. 1,5 s	Aderendhülsenquerschnitt, max.	0.34 mm <sup>2</sup>
Aderendhülsenquerschnitt, min.	0.14 mm <sup>2</sup>	Crimplänge	6/8 mm
Verbrauchsmaterial	lose Aderendhülsen, mit und ohne Kunststoffkragen	Aderendhülsenlänge	10/12 mm
Druckluftanschluss	5 bar	Elektroanschluss	100-240 V / 50/65 Hz

**Klassifikationen**

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		

## Zeichnungen



**CA 100 C**

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

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

**Zubehör****Zubehör / Ersatzteile**

- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	AIMESA CF U/L/LS SK TIN	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1283530000</a>	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118073676	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 0.14 CA 100 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1314530000</a>	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118117592	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 0.25 CA 100 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1314520000</a>	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118117585	
VPE	1 ST	
Art	HUEHABA 0.34 CA 100 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1314510000</a>	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118117370	
VPE	1 ST	