

CA 100 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- Pro automatické odizolování a krimpování
- Časově úsporná a efektivní práce
- Snadno seřaditelné podle příslušného rozsahu průřezů
- Odizolování a krimpování v jediném pracovním kroku
- Zpracování pouzder a kontaktů od jiných výrobců může způsobit chyby a poškodit stroj!

Všeobecné objednací údaje

Typ	CA 100 C
Objednací číslo	1266370000
Verze	Automatické přístroje, Automatický nástroj na odizolování vodičů a nalisování koncovek
GTIN (EAN)	4050118056303
Mnž.	1 ks

CA 100 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmüller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	410 mm	Šířka (v palcích)	16,142 inch
Výška	390 mm	Výška (v palcích)	15,354 inch
Hloubka	280 mm	Hloubka (v palcích)	11,024 inch
Váha	23 kg	Čistá váha	28 000 g

PW65 údržba - automatické odizolování/nalisování koncovek

Doba pulzu	přibližně 1,5 s	Délka koncové dutinky na vodiče	12/14 mm
Délka nalisování koncovek	6/8 mm	Elektrické připojení	100-240 V / 50/65 Hz
Hlavičce	Elektropneumatický	Koncové dutinky na vodiče, typ	s plastovým límcem
Průřez koncovek, max.	0,34 mm ²	Průřez koncovek, min.	0,14 mm ²
Připojení stlačeného vzduchu	5 bar	Rozsah odizolování	0,14 - 0,34 mm ²

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000163	ETIM 4.0	EC000163
ETIM 5.0	EC000163	ETIM 6.0	EC002778
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-91-14
eClass 6.2	17-13-01-01	eClass 7.1	21-04-91-14
eClass 8.1	21-04-91-14	eClass 9.1	17-13-01-01
eClass 9.0	17-13-01-01		

Informace o produktu

Popisný text – data objednávky

Popisný text, technické údaje

Automatický nástroj na odizolování vodičů a krimpování koncovek

CA 100 C („Compact“) je elektropneumaticky poháněný, modulární, automatický krimpovací nástroj na zpracování volných izolovaných koncovek s plastovou objímkou od společnosti Weidmüller.

- Na zpracování malých průřezů 0,14–0,34 mm² (AWG 26–22), délka krimpování 6/8 mm
- Pohodlná manipulace a nastavení pomocí vyjímatelného ovládacího prvku
- Uživatelsky přátelské díky jednoduché navigaci v menu a dotykovému displeji
- Počítadlo denního výkonu
- Krátká délka vložení: 22 mm
- Jednoduchá výměna nástroje
- Krátká doba instalace
- Krátká doba impulsu: 1,5 s
- Kvalita krimpování podle DIN 46228
- Kompaktní design
- Elektropneumatický
- Volitelně: zpracování koncovek bez plastové objímky o různých délkách od 0,25 do 0,75 mm² (AWG 24–18) možné na požádání

Popisný text příslušenství

Při objednání produktu číslo 1266370000 je stroj vybavený jen pro jeden průřez (na požádání). Další průřezy lze objednat pod následujícími čísly:

Čelisti na upínání pouzdra:

0,14 mm² = 1314530000

0,25 mm² = 1314520000

0,34 mm² = 1314510000

Čepel na odizolování:

Titanová čepel na odizolování = 1283530000

Osvědčení

ROHS

Shoda

CA 100 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace

[CA 100 C](#)

CA 100 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

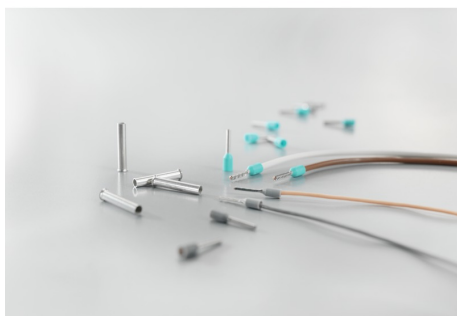
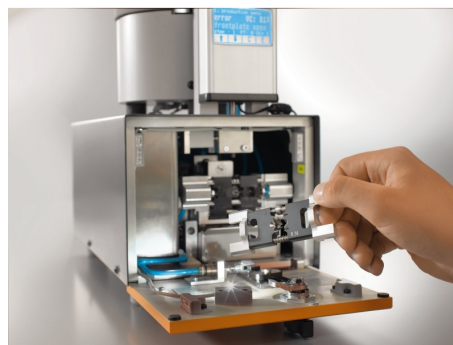
Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Nákresy



CA 100 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Příslušenství**Příslušenství / náhradní díly**

- Pro automatické odizolování a krimpování
- Časově úsporná a efektivní práce
- Snadno seřiditelné podle příslušného rozsahu průřezů
- Odizolování a krimpování v jediném pracovním kroku
- Zpracování pouzder a kontaktů od jiných výrobců může způsobit chyby a poškodit stroj!

Všeobecné objednací údaje

Typ	Objednací číslo	Verze	GTIN (EAN)	Mnž.
HUEHABA 0.25 CA 100 C	1314520000	Automatické přístroje	4050118117585	1 ks
HUEHABA 0.34 CA 100 C	1314510000	Automatické přístroje	4050118117370	1 ks
HUEHABA 0.14 CA 100 C	1314530000	Automatické přístroje	4050118117592	1 ks