

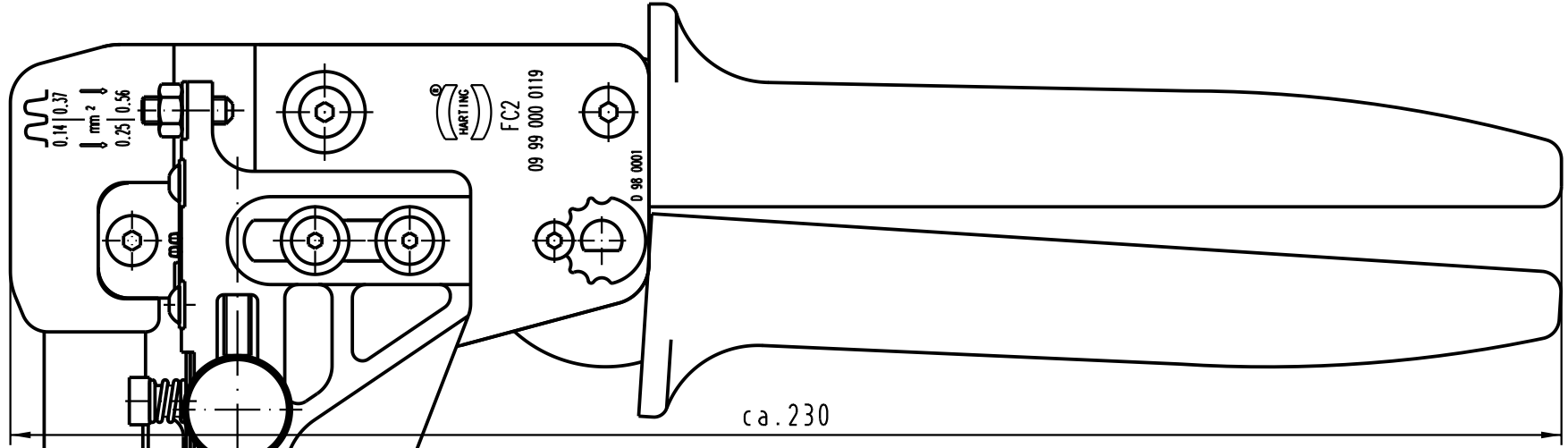
5

4

3

2

1



Linearer Hub  
Straight action principle

Entriegelbare Zwangssperre  
Ratchet release

Einfache Druckjustage mit Zahnarretierung  
Simple pressure adjustment with locking device

Vorschubeinheit mit Trennvorrichtung  
Feeding and cutting device

Präzise geschliffene Profile  
Precisely ground profiles

Modernste ergonomisch gestylte Softhandgriffe  
Farbe: SIGNALGELB (RAL 1003)  
Ergonomic soft grips, colour: yellow (RAL 1003)

Voll recycelfähig  
Fully recyclable

Anwendungsbereich: FC2 Kontakt  
Application range: FC2 contact

Leiterquerschnitt: Profil 1: 0.14-0.25 mm<sup>2</sup>/ Profil 2: 0.37-0.56 mm<sup>2</sup>  
Cross section range:



Techn. Character.

Nicht tolerierte Maße/ Free size tolerances

	Dat.	Name	Maßstab/Scale 1:1
Detail.	08.10.01	Hage	
Insp.	08.10.01	Wae	
Stand.			

Crimpzange FC2  
Crimp Tool FC2

29856		
Mod.	Dat.	Name

HARTING Electronics GmbH & Co. KG  
D-32339 ESPELKAMP



TB 09 99 000 0119  
Sub.

Blatt/ page  
/

D

C

B

A



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.