

Cable-cutting tool - CUTFOX 10 - 1206829

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



Cutting machine, for cables, litz wires, and shrink sleeves, 230 V mains voltage

Product Features

- The desired length and number is entered via the user-friendly display
- The drive and guide rolls automatically adjust to each inserted diameter
- The cutting machine cuts conductors, cables, and similar profiles
- No adjustments are required thanks to the automatic zero cut, which is performed when the start button is pressed
- To insert the conductors simply open the front cover

Key commercial data

Packing unit	1 1
Custom tariff number	84798997
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Length (b)	295 mm
Height	230 mm
Width (a)	195 mm

General

Note	Cutting efficiency
Power consumption	80 VA
Maximum throughput	8
Cross section setting	automatic
Section length	2 ... 99999
Maximum number of cuts	999
Feed rate	0.5 m/s
Host system interface	RS-232

Cable-cutting tool - CUTFOX 10 - 1206829

Technical data

General

Dialog language	German / English / French / Italian
-----------------	-------------------------------------

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040302
eCl@ss 4.1	21040302
eCl@ss 5.0	21040302
eCl@ss 5.1	21040302
eCl@ss 6.0	21049011
eCl@ss 7.0	21049011
eCl@ss 8.0	21049011

ETIM

ETIM 2.0	EC000142
ETIM 3.0	EC000142
ETIM 4.0	EC000142
ETIM 5.0	EC002778

UNSPSC

UNSPSC 6.01	23171604
UNSPSC 7.0901	23171604
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	23171604
UNSPSC 13.2	23171604

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

Ex Approvals

Approvals submitted

Cable-cutting tool - CUTFOX 10 - 1206829

Approvals

Approval details



Accessories

Accessories

Cutting machine

Replacement part - CUTFOX 10 C-UN - 1208393



Cable roller for CUTFOX 10

Replacement part - CUTFOX 10 R-C - 1208403



Replacement rotary table for cable roller

Replacement part - CUTFOX 10 BAR - 1208416



Replacement holding arm for cable roller

Cutting tools

Cable-cutting tool - CF-10 WHEEL SET - 1207271

2 replacement rolls for CUTFOX 10

Cable-cutting tool - CUTFOX 10 - 1206829

Accessories

Cable-cutting tool - CF-10 ABZH - 1207297

Accessories for crimping machine

Cable-cutting tool - CF-10 FUSE 120V SET - 1207323



Accessories for crimping machine

Cable-cutting tool - CF-10 FUSE 250V SET - 1207310



Accessories for crimping machine

Knife

Spare knife - CF-10 CUTTER KNIFE SET - 1207284

Replacement knife, for the CUTFOX 10 cutting machine



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

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