

Tool set - CRIMPSET 6 - 1202072

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>)




Assortment box, metal, supplied with ferrules acc. to DIN 46228-4: 1990-09, 500 pcs. each of AI 0,25-6 YE, AI 0,34-6 TQ, AI 0,5-8 WH, AI 0,75-8 GY, AI 1-8 RD, AI 1,5-8 BK, 300 pcs. AI 2,5-8 BU, 200 pcs. 4-10 GY, 100 pcs. AI 6-12 YE, CRIMPFOX 6T, QUICK WIREFOX 6

Why buy this product

We have put together a number of attractive tool sets for you by selecting products from our comprehensive range of professional tools

Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 301 (CL2-2011)
GTIN	 4 017918 017699
Custom tariff number	82060000
Country of origin	SWEDEN

Technical data

General

Length (b)	206 mm
Height	48 mm
Width (a)	357 mm
Base element material	Metal

Articles in set

Ferrule - AI 0,25- 6 YE - 3200179



Ferrule, Length: 10.5 mm, Color: yellow

Tool set - CRIMPSET 6 - 1202072

Articles in set

Ferrule - AI 0,34- 6 TQ - 3009215



Ferrule, Length: 10.5 mm, Color: turquoise

Ferrule - AI 0,5 - 8 WH - 3200014



Ferrule, Length: 14 mm, Color: white

Ferrule - AI 0,75- 8 GY - 3200519



Ferrule, Length: 14 mm, Color: gray

Ferrule - AI 1 - 8 RD - 3200030



Ferrule, Length: 14 mm, Color: red

Ferrule - AI 1,5 - 8 BK - 3200043



Ferrule, Length: 14 mm, Color: black

Ferrule - AI 2,5 - 8 BU - 3200522



Ferrule, Length: 14 mm, Color: blue

Tool set - CRIMPSET 6 - 1202072

Articles in set

Ferrule - AI 4 -10 GY - 3200535



Ferrule, Length: 17 mm, Color: gray

Ferrule - AI 6 -12 YE - 3200548



Ferrule, Length: 20 mm, Color: yellow

Stripping pliers - QUICK WIREFOX 6 - 1204384



Stripping tool for cables with PVC insulation, stripping range: 0.08 to 6 mm², wire cutting up to 6 mm² flexible or 4 mm² rigid

Crimping pliers - CRIMPFOX 6T - 1212037



Crimping pliers, for ferrules as per DIN 46228 section 1+4, 0.5 - 6 mm², insertion from the side, trapezoidal crimp

Classifications

eclass

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21043090
eCl@ss 5.1	21043090
eCl@ss 6.0	21049190
eCl@ss 7.0	21049190

etim

ETIM 2.0	EC000149
ETIM 3.0	EC000149

Tool set - CRIMPSET 6 - 1202072

Classifications

etim

ETIM 4.0	EC000149
----------	----------

unspsc

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

GOST 
--



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.