

Tool set - TOOL-KIT STANDARD - 1212422

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>)




Toolbag case, equipped with: ferrule crimping pliers, stripping pliers, insulation stripper, cable cutter
Screwdriver bladed: 0.6x3.5, 50 pcs. 5-pos. junction box connectors up to 2.5 mm²
Tape measure, tool compartment

Product Features

- ✓ Rugged and heavy-duty tool bags
- ✓ Universal tool sets, with cutting, stripping, crimping, and testing tools from the TOOL fox tool range

Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Catalog page	Page 298 (CL2-2011)
GTIN	 4 046356 503297
Custom tariff number	82060000
Country of origin	SWEDEN

Technical data

General

Length (b)	165 mm
Height	315 mm
Width (a)	65 mm
Color	black

Articles in set

Crimping pliers - CRIMPFOX 6S-F - 1212043



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

Tool set - TOOL-KIT STANDARD - 1212422

Articles in set

Stripping tool - WIREFOX 10 - 1212150



Stripping tool, for cables and conductors from 0.02 - 10 mm², self-adjusting, stripping length of up to 18 mm, cutting capacity of up to 10 mm² stranded/1.5 mm² solid, replaceable stripping blade

Stripping tool - WIREFOX-D 40 - 1212161



Stripping tool, for stripping cables of 4.5 mm - 40 mm-Ø, insulation thickness of up to 4.5 mm, pivoting blade for round, lengthwise, and spiral cuts

Cable-cutting tool - CUTFOX 18 - 1212129



Cable cutter, angled, for copper and aluminum up to 18 mm diameter (up to 50 mm²)

Screwdriver - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517



Actuation tool, for ST terminal blocks, also suitable for use as a bladed screwdriver, size: 0.6 x 3.5 x 100 mm, 2-component grip, with non-slip grip

Socket terminal block - JBC 2,5/5 - 3240165



5-pos. socket terminal block with spring-cage connection, for toolless wiring with Push-in connection method, for one and multi-strand conductors with a cross section of 0.5 to 2.5 mm², insulation housing transparent.

Tool set - TOOL-KIT STANDARD - 1212422

Articles in set

Tool bag - TOOL-KIT STANDARD EMPTY - 1212423



Tool box, empty

Classifications

ETIM

ETIM 2.0	EC000149
ETIM 3.0	EC000149
ETIM 4.0	EC000149
ETIM 5.0	EC000149

UNSPSC

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

eCl@ss

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



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.