

Tool - UNIFOX-P VDE_DB - 1212810

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://phoenixcontact.com/download>)



Needle-nose pliers with cutter, notched gripping surface, VDE 1000 V AC/1500 V DC tested, type of packaging: with holder for sales display (backcard)

Product Features

- The tools feature ergonomic two-component safety handles
- Individually tested safety tools according to DIN EN 60900 (VDE 0682-201)
- For working on or in the vicinity of live parts up to 1000 V AC or 1500 V DC
-

Key commercial data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	6 pc
Weight per Piece (excluding packing)	230.0 GRM
Custom tariff number	82032000
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Length (b)	205 mm
------------	--------

General

Color	black
Test standard	DIN EN 60900 (VDE 0682 PART 201)
	DIN ISO 5745

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21049011

Tool - UNIFOX-P VDE_DB - 1212810

Classifications

ETIM

ETIM 2.0	EC000142
ETIM 3.0	EC000142
ETIM 4.0	EC000833
ETIM 5.0	EC000833

Approvals

Approvals

Approvals

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

VDE Zeichengenehmigung 

EAC



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.