



GREENLEE.
A Textron Company

MADE FOR THE TRADE!™



STRIPPER 22-10 AWG PP RETAIL CARD

GripP 10 cutter/stripper (22-10 AWG/.34-6 mm²)

Cat No: PA1117

UPC No: 769328111729

Description

- Head of tool and handles designed at optimum 22° angle to prevent awkward wrist bends
- Spring-loaded open
- Contoured wire stripping areas precision ground for accuracy
- Non-scoring strip and smooth wire cutting
- Features screw cutter and wire loops embedded in frames
- Built-in safety lock
- Gripping jaws on front of tool
- PA1117 will work on Romex household cable
- Not for use on steel or armored wire and cable

Specifications

- Application : Strips 22-10 AWG Wire And Cable
- Depth : 0.650 IN (17.000 MM)
- Jaw Type : Gripping
- Overall Length : 7.100 IN (180.000 MM)
- Stripping Range : 22 - 10 AWG (0.340 - 6.000 SQ-MM)
- Type : GripP 10
- Weight : 6.500 OZ (185.000 GM)
- Width : 2.250 IN (57.000 MM)



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.