



Splice Closures & Sheath Repair

Bonding & Grounding Hardware - Clips & Clamps

Six Ground Clip



A one-piece clip designed for termination of No. 6 copper wire. Fits over ground posts up to ¼ inch O.D.

Design Features:

- “L” channel clamps ground wire at a 90-degree angle to minimize danger of pullout
- Clip will withstand a 1000 amp current surge for 20 seconds

Part Number	Description	Inner Pack	Outer Pack	Min Order QTY
C4045	Six Ground Clip	100	2100	100

G Protector Clip



The one-piece clip, bonds or grounds the shield of a service wire or small cable up to ¼” O.D. or 3/8” O.D. at station protectors, pedestals and similar terminations. Low resistance path to ground prevents stray electromagnetic interference from inducing noise or cross talk on cable pairs and provides a ground circuit path from the shield to the ground protector.

Design Features:

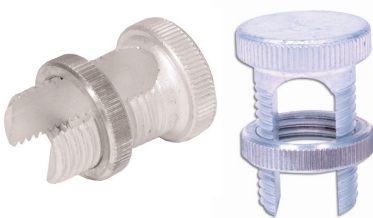
- Plastic boot is included to protect shield against corrosion and the environment
- Easy slip-on installation
- Center groove grips cable or buried service drop allowing pairs to fan out from both sides
- Tangs compress against shield for positive electrical and mechanical bond

Basic Kit Contents:

One piece clip
Instructions
Insulator boot

Part Number	Description	Max Shield O.D	Inner Pack	Outer Pack	Min Order QTY
C4047	G Protector Clip	¼”	100	1000	100
C4058	G Protector Clip	3/8”	100	1000	100

Eleven X Connector Aluminum



The slotted screw with knurled nut provides effective shield bonding of large aircore and filled service wires up to ½” shield O.D. (11, 16 and 25 pairs) to a ground wire or ground stud. Can also be used to bond the two pieces of butt spliced service drop within a buried service drop closure.

Part Number	Description	Max Shield O.D	Inner Pack	Outer Pack	Min Order QTY
C4066	Eleven X Connector	½”	100	1000	100



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.