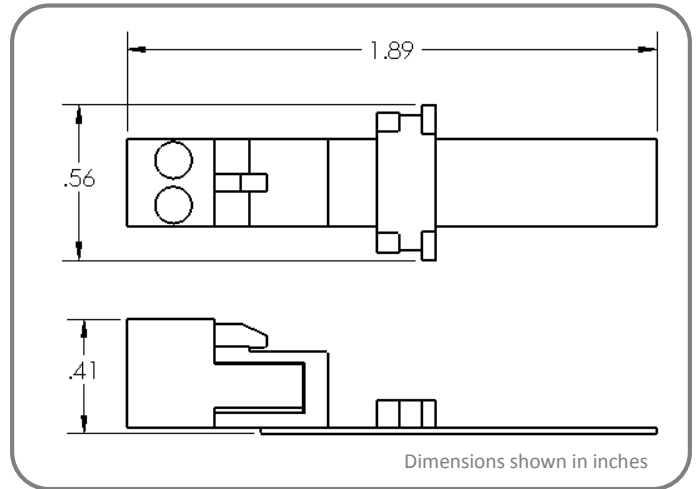
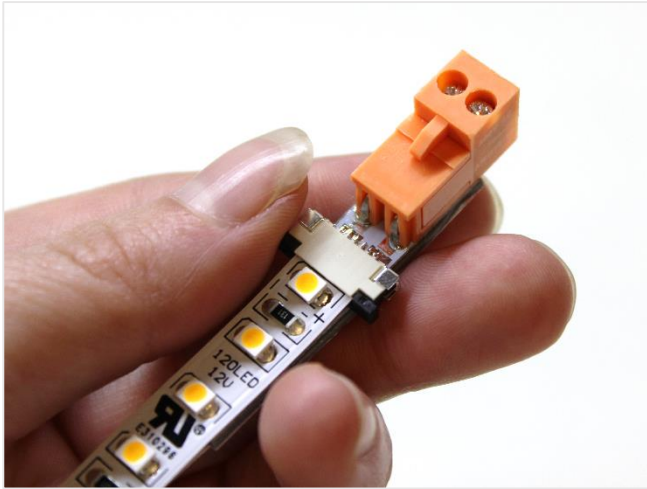


inspired LED Orange Tiger Paw™ Screw Terminal

Inspired LED's patented solderless **Tiger Paw Connectors** are the perfect solution for in-field LED customization and system design. These innovative accessories pair easily with Inspired LED flex strips to allow for a quick, convenient installation, making the perfect low-voltage lighting system for a snap!

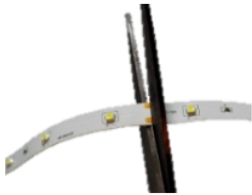


Product Specifications:

- Solderless termination of 8mm LED flex strips to 16-22 AWG wire
- Max Load- 5 AMPs
- Industry proven locking system meets shock and vibration requirements for IEC 60068-2-27
- U.S. Patent No. 8,714,772

Instructions:

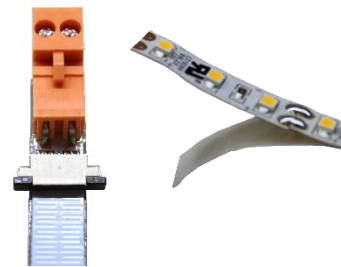
1 Use scissors to cut LED strip to length along the copper solder pads, located over 3 LEDs



2 Take hold of black sliding latch and pull outward to open



3 Peel back adhesive lining on LED strip



4 Taking note of (+) polarity of LEDs, insert flex strip into gap above the black sliding latch and beige top piece



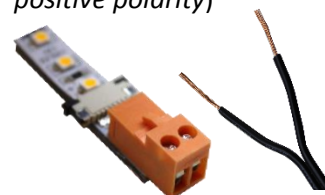
5 Make sure LED strip is centered and fully inserted before sliding black latch firmly closed and pressing on adhesive



6 Use small screw driver to loosen screws on the top of connector piece



7 Strip cable back ¼" to expose (+) and (-) wire, (if using Inspired LED cable, white writing indicates positive polarity)



8 Insert wire (matching polarity) tighten screws and connect to class 2 power source to verify connections, then install LED flex strips as needed



Troubleshooting: If LEDs are flickering, double check connection to be sure flex is fully inserted and secured, if no lights turn on check to be sure polarities are properly matched

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9