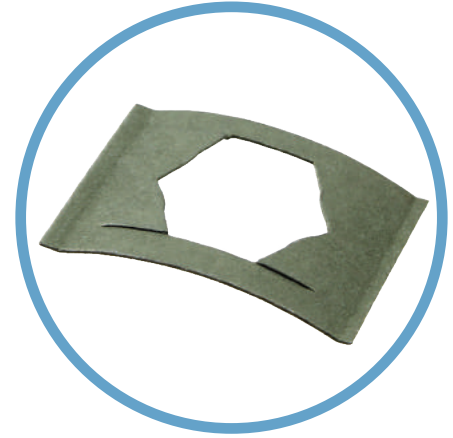




SN0461-C Speed Nut for Panel Mount Indicator



Speed Nut with coating, which secures the indicator in place.
For 1050, 1052, 1090, 1091 and 1092 Series

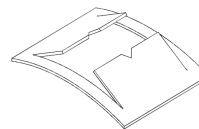
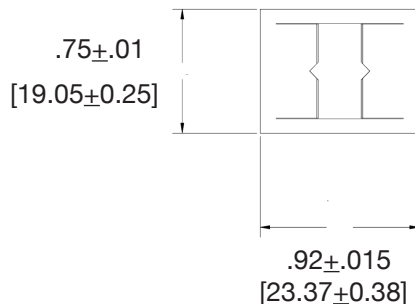
Applications

- Smaller components where space is premium
- Inside small electrical or mechanical components

Key Features

- One piece, self-locking, heat-treated, spring-steel fastener that replaces threaded nut, lock washer or spanner washer
- Eliminates time-consuming assembly operations.
- Fast and easy to apply, the speed nut fastener provides maximum holding power at minimum cost per fastener
- It does not shake loose from vibration, yet can be easily loosened without worry about rust-frozen screw threads.
- For smaller components where space is premium
- Requires less torque than standard hex-nuts
- Can be installed prior to painting process so threads won't fill.

Product Dimensions



Dimensions in inches [mm]

Ordering Data

Part Number **SN0461-C**



SN0461-C



Examples: SN0461-C in Panel Mount Indicators

Product Specifications

Material	
Speed Nut (one piece)	Spring Steel

Installation Specification	
Stud Size	0.485" (12.319mm)

Compliances and Approvals





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.