

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1300990126](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** Strain-Relief Cord Grips  
**Description:** MAX-LOC Cord Sealing Grip F4 1" Body Size, 90 Degree, Cable Diameter 17.45-20.62mm (.687-.812"), Non-Metallic Mesh

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)  
[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR32159  
 UL E76954

**General**

Product Family Cable Grips  
 Series [130099](#)  
 Eye Type N/A  
 NEMA Rating NEMA 3R  
 O-Ring No  
 Overview [Strain-Relief Cord Grips](#)  
 Product Name MAX-LOC  
 Type Strain Relief Grip  
 UPC 78678855555  
 Use With MAX-LOC Lock Nut 1" NPT [1300990145](#) , MAX-LOC Gasket Sealing Ring 1" NPT [1300990151](#) , MAX-LOC O-Ring, 1" NPT [1301800334](#)

**Physical**

Approximate Break Strength N/A  
 Bale Length N/A  
 Body Style 90° Angle  
 Cable Diameter 17.45-20.62mm (.687-.812")  
 Color - Grommet N/A  
 Gender Male  
 Material - Body Nylon  
 Material - Grip Nylon  
 Mesh Length N/A  
 Number of Holes 1  
 Thread Size 1" NPT

**Material Info**

Engineering Number 5555NM

**Reference - Drawing Numbers**

Sales Drawing SD-130099-006



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Reviewed**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**China RoHS**

**Search Parts in this Series**

[130099](#) Series



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.