



## Introducing SOLARLOK PV4 Connector

The SOLARLOK PV4 connector is the sophisticated connectivity solution for thin-film and crystalline panel manufacturers and installers. This robust and weather-proof, IP68 compliant connector is engineered for reliable performance in demanding and harsh environments. With its audible snap-in and lock feature, the connector withstands accidental pulls without any interruptions and provides a stable and safe connection. This SOLARLOK solution, which is easy to assemble with the typical connectors and tooling in the market, offers lower contact resistance compared to our standard line and thus maximizes the total power output.

### KEY FEATURES

- Lower contact resistance compared to standard line
- Conformance with NEC 2008/11 requirement
- Audible snap-in and lock mating design
- One of highest IP68 protection in its class
- Quick and easy assembly with industry application tools

### APPLICATIONS

- Connection between panels
- Connection to inverter

### MATERIALS

- Housing: PC
- Contact: tin copper

### MECHANICAL

- Product Dimensions:  
L 62.5 mm x W 24.5 mm
- Diameter: 18.7 mm (.74 inch)
- Protection Degree: IP 68 (1 m/24 hr)

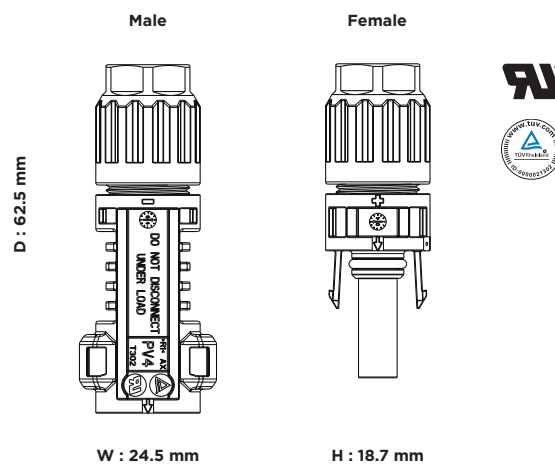
### ELECTRICAL

- UL 20 A and TÜV 35 A for 4.0 mm<sup>2</sup> (at 85 °C)
- UL 30 A and TÜV 40 A for 6.0 mm<sup>2</sup> (at 85 °C)
- Rated Voltage: 600 V / 1000 V (UL); 1000 V (TÜV)
- Contact Resistant: 0.50 mΩ typical

### STANDARDS AND SPECIFICATIONS

- UL approved
- TÜV approved

### PRODUCT DIMENSIONS



[te.com/products/solarlok-pv4](http://te.com/products/solarlok-pv4)





Crimping Tool, PN 6-1579014-8



Field Tool - multiple functions, PN 1971903-1

**PRODUCT OFFERING**

**Female Cable Coupler (kit with Socket contact), Plus polarity**

Gen. 4 Seal PNs Cable Outer Diameter 5.8 to 8.0 mm	Gen. 2 Seal PNs Cable Outer Diameter 4.5 to 6.2 mm	Package Quantity
1971862-1	1971862-2	1000
2-1971862-1	2-1971862-2	100

**Male Cable Coupler (kit with Pin contact), Minus polarity**

Gen. 4 Seal PNs Cable Outer Diameter 5.8 to 8.0 mm	Gen. 2 Seal PNs Cable Outer Diameter 4.5 to 6.2 mm	Package Quantity
1971861-1	1971861-2	1000
2-1971861-1	2-1971861-2	100

Reverse Polarity available upon request

**Female Cable Coupler w/out contact, Plus polarity**

Gen. 4 Seal PNs Cable Outer Diameter 5.8 to 8.0 mm	Gen. 2 Seal PNs Cable Outer Diameter 4.5 to 6.2 mm	Package Quantity
1971915-1	1971915-2	1000

**Male Cable Coupler w/out contact, Minus polarity**

Gen. 4 Seal PNs Cable Outer Diameter 5.8 to 8.0 mm	Gen. 2 Seal PNs Cable Outer Diameter 4.5 to 6.2 mm	Package Quantity
1971914-1	1971914-2	1000

**Pin Contact, Wire size 4-6 mm<sup>2</sup> (12-10 AWG)**

Part Number	Supply Condition	Package Quantity
1971857-2	On Reel	2000
1971857-3	Loose Piece	1000

**Socket Contact, Wire size 4-6 mm<sup>2</sup> (12-10 AWG)**

Part Number	Supply Condition	Package Quantity
1971858-2	On Reel	2000
1971858-3	Loose Piece	1000

**Field Tool - multiple functions (according to NEC 2008/2012)**

Part Number	Package Quantity
1971903-1	100

While TE has made every reasonable effort to ensure the accuracy of the information in this brochure, TE does not guarantee that it is error-free, nor does TE make any other representation, warranty or guarantee that the information is accurate, correct, reliable or current. TE reserves the right to make any adjustments to the information contained herein at any time without notice. TE expressly disclaims all implied warranties regarding the information contained herein, including, but not limited to, any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose. The dimensions in this catalog are for reference purposes only and are subject to change without notice. Specifications are subject to change without notice. Consult TE for the latest dimensions and design specifications.

[te.com/products/solarlok-pv4](http://te.com/products/solarlok-pv4)





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.