

## RKF 301/401/501 TB

3-, 4- and 5-Pole

Mini, Receptacle, Female to Terminal Block, 3-, 4- and 5-pole, PG21.



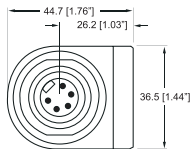
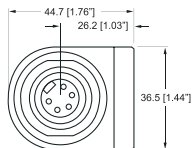
## RSF 30/40/50/ TB

3-, 4- and 5-Pole

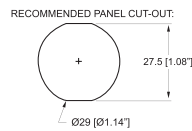
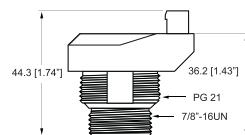
Mini, Receptacle, Male to Terminal Block, 3-, 4- and 5-pole, PG21.



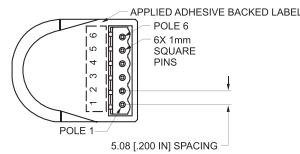
### Front View



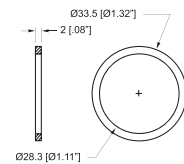
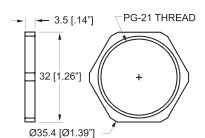
### Side View



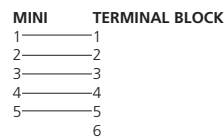
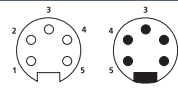
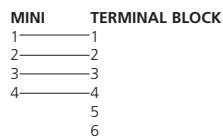
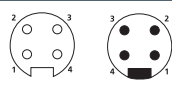
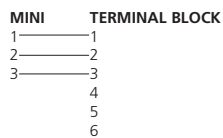
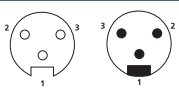
### Rear View



### Panel Nut / Sealing Ring



## Pin Assignments / Wiring Diagrams



### Technical Data

Degree of protection IP 67/IP 40, NEMA 6P / NEMA 4  
Operating temperature range -25°C (-13°F) / + 90°C (+194°F)

### Material

#### MINI Connector

Shell Aluminum, clear anodized  
Panel nut Zinc, nickel plated  
Contacts Brass, gold plated  
Insert Polyurethane, yellow  
Sealing ring Polyethylene, white

#### Terminal Block

Header body Polyamide 66, green  
Pins Brass, tin plated  
Overmold Polymide, black

### Electrical

Voltage rating 300 V  
Current rating 3 pole: 8 A  
4 pole: 5.6 A  
5 Pole: 5.6 A

### Recommended Mating Terminal Block:

(Lumberg Part Numbers)

MC 100-508-06 180° wire exit

MC 200-508-06 90° wire exit (included))

Mini




Micro (M12)

Micro (1/2"-20)

Pico (M8)

Din Valve  
Connectors

References

Part Number		Poles	
RKF 301 TB	RSF 30 TB	3	
RKF 401 TB	RSF 40 TB	4	
RKF 501 TB	RSF 50 TB	5	



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.