

| CONFIGURATION | | PART NUMBER |
|--|--|-------------|
| Male Receptacle, 4 Pin, 3.6mm, Shell 16 | | RT00164PNH |
| DIMENSIONS | | |
| <p>The technical drawings include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cross-section: Shows the internal components: O-Ring, Insert, Shell, and Seal Gasket. Dimensions include an outer diameter of $\varnothing 23.60$, an inner diameter of $\varnothing 25.30$, a shell thickness of 11.30, and a shell diameter of 26.9. The thread is specified as UNEF 15/16-20. Front View: Shows the 4-pin configuration with a MASTER KEYWAY. Dimensions include a total width of 31.0, a pin-to-pin distance of 24.60, and a pin diameter of $4-\varnothing 3.20$. Panel Cut Out Reference: Shows the mounting dimensions for front and rear panels. The front panel mounting diameter is $\varnothing 24.60$ and the rear panel mounting diameter is $\varnothing 28.10$. The panel cut-out diameter is $4-\varnothing 3.30$. | | |
| TECHNICAL DATA | | |
| TEMPERATURE RANGE: | -40°C to + 105°C | |
| PROTECTION: | IP67 in mated condition and in combination with sealed backshell | |
| VOLTAGE RATING: | 400v | |
| HOUSING BODY: | Zinc Alloy, Nickel Plated | |
| COUPLING NUT: | | |
| INSERT: | Glass-filled Thermoplastic UL94-V0 | |
| SEAL: | NBR | |
| CURRENT: | 46A | |
| CONTACT SIZE: | 3.6mm | |
| APPROVALS: | UL ECBT2 | |



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.