

RAMO 30 F, RJ45, round collar, frontring stainless steel, RJ 45



fields of application

- Measurement-control-regulation
- Electrical engineering
- Mechanical and system engineering
- Vehicle construction
- Chemical industry
- Industrial robots
- Home technology



description

Cable feed-through for front panels. Front side USB 3.0 or RJ45, rear side with corresponding sockets in the housing or 55 cm cable and socket

technical data

➤ general

| | |
|---|--|
| illuminated | No |
| Collar color | black |
| Front ring color | stainless steel |
| Collar shape | round |
| Operating temperature, min. | -25 °C |
| Operating temperature, max. | 70 °C |
| Storage temperature, min. | -40 °C |
| Storage temperature, max. | 80 °C |
| Stoßfestigkeitsgrad IK | 05 |
| Packaging | Box |
| Packaging unit | 2 pcs. |
| Environment resistance | IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-30 IEC 60068-2-78 |
| Operating life | 750 Cycles |
| Degree of protection, front side, according to DIN EN 60529 | IP65 with sealing cap |
| RoHS compliant | Yes |
| REACH compliant | Yes |

direct links

- [RAFI eCatalog](#)

➤ mounting diameters

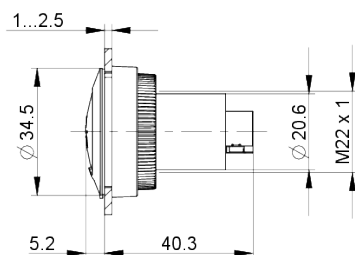
| | |
|---------------------|----------|
| Mounting hole | 30.3 mm |
| Mounting depth | 40.26 mm |
| Installation height | 5.17 mm |

| | |
|---------------------------|----------|
| Outside dimension, length | 34.5 mm |
| Outside dimension, width | 34.5 mm |
| Outside dimension, height | 45.43 mm |
| Collar dimension | 34.5 mm |

› mechanical data

| | |
|----------------------------|---------------|
| Fixing | Threaded ring |
| Threaded ring torque, max. | 1.2 Nm |
| Front side terminal | RJ 45 |
| Terminal on the rear | RJ 45 |

drawings

Dimensioned drawing



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.