

RAMO 22 F, RJ45, round collar, frontring black, 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	black
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

> mounting diameters

Mounting hole	22.3 mm
Mounting depth	34.08 mm
Installation height	11.73 mm

direct links

- > [RAFI eCatalog](#)

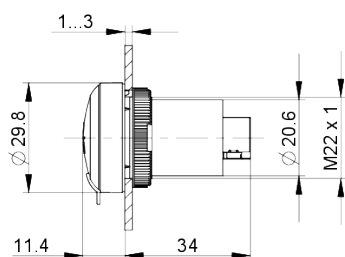
Outside dimension, length	29.82 mm
Outside dimension, width	29.82 mm
Outside dimension, height	45.45 mm
Collar dimension	29.82 mm

> 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.