

FO connecting cable - FOC-M12-M12-GB02/2 - 1408874

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)

Assembled FO cable, round cable, 50/125 µm GOF-MM fiber, M12 to M12, for installation inside buildings



GOF MM cable, assembled with M12 OPTIC to M12 OPTIC

Product Description


Assembled FO cable, round cable, 50/125 µm GOF-MM fiber, M12 to M12, for installation inside buildings, length: 2 m

Your advantages

- Assembled patch cable with test report
- M12-OPTIC with recessed ferrules to protect against damage
- optimized polishing for even better attenuation values
- 2.9 mm individual wires made from highly flexible FRNC material
- Rugged polyurethane (PUR) outer sheath
- Highly tear-resistant aramid strain relief elements
- Pin connector pattern in accordance with DIN/IEC 61754-27
- Included in PROFINET planning guideline (v1.14)
- Robust connector, IP65/IP67
- Can be used in 10/100/1000/10,000 Mbps Ethernet systems
- Halogen-free, ozone, and UV resistant

Ethernet

Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
GTIN	 4 055626 082127
GTIN	4055626082127

Technical data

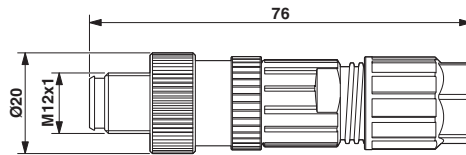
Environmental Product Compliance

China RoHS	Environmentally friendly use period: unlimited = EFUP-e
	No hazardous substances above threshold values

Drawings

FO connecting cable - FOC-M12-M12-GB02/2 - 1408874

Dimensional drawing



Approvals

Approvals

Approvals

EAC

Ex Approvals

Approval details

EAC		B.00767
-----	--	---------

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg
Germany
Tel. +49 5235 300
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.com>



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.