

Interface module - UM 25-FLK20/FRONT/Q - 2959515

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://download.phoenixcontact.com>)

VARIOFACE SLIM LINE, with screw connection and flat-ribbon cable connector, for assembly at a right angle on NS 35/7.5, 20 positions



Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	162.18 GRM
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Width	25 mm
Height	177 mm
Depth	45 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-10 °C ... 50 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-10 °C ... 70 °C

General

Nominal voltage U_N	< 50 V AC
	60 V DC
Max. current carrying capacity per branch	0.8 A (data valid for 100% coincidence factor)
Number of positions	20
Test voltage	500 V (50 Hz, 1 min.)
Mounting position	any
Standards/regulations	IEC 60664

Interface module - UM 25-FLK20/FRONT/Q - 2959515

Technical data

General

	DIN EN 50178
	IEC 62103
Pollution degree	2
Surge voltage category	II

Connection data for connection 1

Connection name	PCB connection
Connection in acc. with standard	IEC / EN
Connection method	Screw connection
Conductor cross section solid min.	0.2 mm ²
Conductor cross section solid max.	4 mm ²
Conductor cross section stranded min.	0.2 mm ²
Conductor cross section stranded max.	2.5 mm ²
Conductor cross section AWG/kcmil min.	24
Conductor cross section AWG/kcmil max	12
Stripping length	8 mm
Screw thread	M3

Connection data for connection 2

Connection name	Flat-ribbon cable connection
Number of connections	1
Connection method	IDC/FLK pin strip (2.54 mm)
Number of positions	20

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
eCl@ss 6.0	27242608
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152

ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604

Interface module - UM 25-FLK20/FRONT/Q - 2959515

Classifications

ETIM

ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Approvals

Approvals

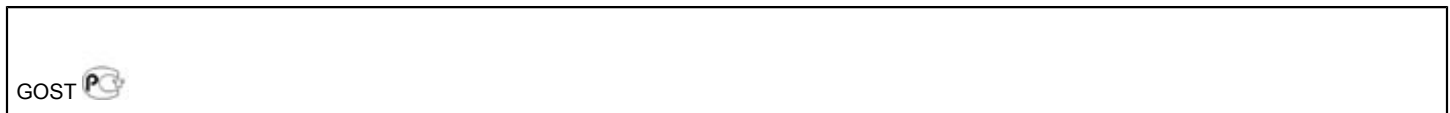
Approvals

GOST

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details



Accessories

Accessories

System cable

Interface module - UM 25-FLK20/FRONT/Q - 2959515

Accessories

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 50KONFEK - 2296391



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 0.5 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 100KONFEK - 2296401



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 1.0 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 150KONFEK - 2296472



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 1.5 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 200KONFEK - 2296485



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 2.0 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 300KONFEK - 2296498



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 3.0 m

Interface module - UM 25-FLK20/FRONT/Q - 2959515

Accessories

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 400KONFEK - 2296508



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 4.0 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 600KONFEK - 2296511



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 6.0 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/ 800KONFEK - 2296524



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 8.0 m

Cable - FLK 20/EZ-DR/1000KONFEK - 2296537



Round cable set, with 20-position socket strips, 1:1 connection, can be used, for example, for MODICON TSX Micro, Premium, Quantum, no. of positions: 20, cable length 10.0 m

Cable - FLK EZ-DR.../.../... - 2295059



Round cable, with preassembly, not shielded, variable cable length



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.