

## 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 <sup>2</sup>
Conductor cross section solid max.	4 mm <sup>2</sup>
Conductor cross section stranded min.	0.2 mm <sup>2</sup>
Conductor cross section stranded max.	2.5 mm <sup>2</sup>
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

---

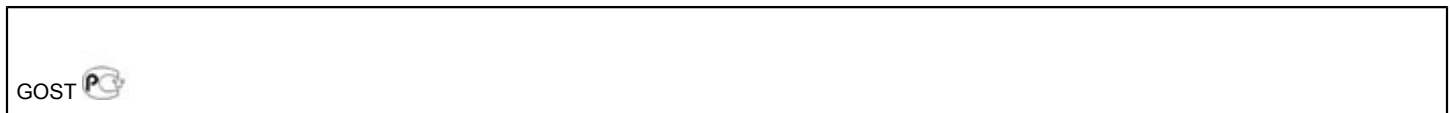
Ex Approvals

---

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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)