

## Interface module - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU830 - 2304526

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>)



VARIOFACE module, with knife disconnect terminal blocks for: -S800 I/O universal module, module width: 247.5 mm

### Product Features

- Eight negative terminal blocks with knife disconnection (TU810)
- Eight positive terminal blocks with knife disconnection (TU810/P)
- One positive and negative terminal block with knife disconnection per channel (TU830)



### Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	597.5 GRM
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Width	247.5 mm
Height	90 mm
Depth	61 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 50 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-20 °C ... 70 °C

#### General

Nominal voltage $U_N$	50 V AC/DC
Max. current carrying capacity per branch	2 A
Max. total current of voltage supply	4 A (via D-SUB)
Number of positions	25

## Interface module - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU830 - 2304526

### Technical data

#### General

Status display	No
Test voltage	800 V (50 Hz, 1 min.)
Test voltage contact/contact	0.8 kV AC
Mounting position	any
Assembly instructions	In rows with zero spacing
Standards/regulations	DIN EN 50178
	IEC 62103
Pollution degree	2
Surge voltage category	II
Rated surge voltage	1.4 kV

#### Connection data for connection 1

Connection name	Field level
Connection method	Screw connection with disconnect knife
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	Control system level
Connection method	D-SUB socket strip
Number of positions	25

#### Supported controller

Controller	ABB S800 I/O
- suitable I/O card	DI810
	DI811
	DI814
	DI830
	DI831
	DI840
	DO810
	DO814
	DO840

## Interface module - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU830 - 2304526

### Technical data

#### Supported controller

	DP820
	AI810
	AI820
	AI830
	AI835
	AI845
	AO810
	AO820

### 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
ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

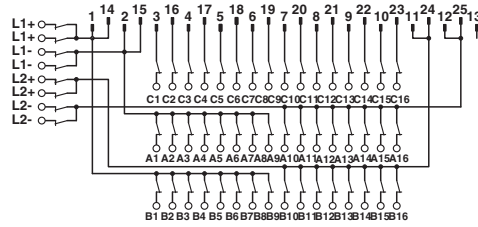
#### UNSPSC

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

### Drawings

# Interface module - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU830 - 2304526

Circuit diagram



FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU830 connection scheme

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:

- Конкуренспособные 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)