

## Front adapters - FLKM 14-PA-INLINE/DIO8 - 2900889

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 front adapter for Inline HD modules, for transferring 8 digital signals.



### Key commercial data

Packing unit	1 pc
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

### Technical data

#### General

Nominal voltage $U_N$	< 50 V DC
Max. permissible current	1 A (per path)
Channels which can be connected	8
Connection type, connector	IDC/FLK pin strip (2.54 mm)
Number of connectors	1
No. of positions, connector	14
Mounting position	any
Standards/regulations	DIN EN 50178
	IEC 60664
	IEC 62103

#### Ambient conditions

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

#### Supported controller

Controller	PHOENIX CONTACT Inline
- suitable I/O card	IB IL 24 DO8/HD-PAC

# Front adapters - FLKM 14-PA-INLINE/DIO8 - 2900889

## Technical data

Supported controller

	IB IL 24 DI8/HD-PAC
--	---------------------

## 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	27261206
eCl@ss 7.0	27440201
eCl@ss 8.0	27440201

ETIM

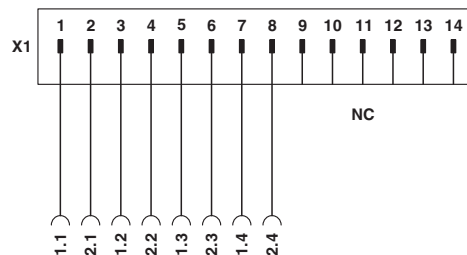
ETIM 2.0	EC001423
ETIM 3.0	EC001423
ETIM 4.0	EC000237
ETIM 5.0	EC002584

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121402
UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121402

## Drawings

Circuit diagram



Connection scheme for FLKM 14-PA-INLINE/DIO8



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9