

Interface module - FLK-D37 SUB/S - 2283634


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 screw connection and D-Subminiature male connector, for mounting on NS 35/7.5 or NS 32, 37-pos. (separate test socket for each channel)



Key Commercial Data

| | |
|--------------|---|
| Packing unit | 5 pc |
| GTIN |  4 017918 055578 |
| GTIN | 4017918055578 |

Technical data

Dimensions

| | |
|--------|---------|
| Width | 96 mm |
| Height | 51.6 mm |
| Depth | 51.2 mm |

Ambient conditions

| | |
|---|------------------|
| Ambient temperature (operation) | -25 °C ... 50 °C |
| Ambient temperature (storage/transport) | -25 °C ... 70 °C |

General

| | |
|---|----------|
| Max. perm. operating voltage | 125 V AC |
| Max. perm. current (per branch) | 2.5 A |
| Max. permissible current (all branches) | 55 A |
| Number of positions | 37 |
| Mounting position | any |

Connection data for connection 1

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Connection name | Field level |
| Connection in acc. with standard | IEC / EN |
| Connection method | Screw connection |

Interface module - FLK-D37 SUB/S - 2283634

Technical data

Connection data for connection 1

| | |
|----------------------------------|---|
| Stripping length | 8 mm |
| Screw thread | M3 |
| Conductor cross section solid | 0.2 mm ² ... 4 mm ² |
| Conductor cross section flexible | 0.2 mm ² ... 2.5 mm ² |
| Conductor cross section AWG | 24 ... 12 |
| Note | separate test socket for each channel |

Standards and Regulations

| | |
|-----------------------|--------------|
| Standards/regulations | IEC 60664 |
| | DIN EN 50178 |
| Degree of pollution | 2 |
| Overvoltage category | II |

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 «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