

Feed-through terminal block - MINI MCR-2-TB - 2902068

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>)



Feed-through terminal block with plug-in connection technology for the transmission of signals already electrically isolated. Screw connection technology

Product description

Feed-through terminal block with plug-in connection technology for the transmission of signals already electrically isolated. The feed-through terminal block supports NFC communication.



Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	92.4 GRM
Custom tariff number	85437090
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Width	6.2 mm
Height	110.5 mm
Depth	120.5 mm

Ambient conditions

Degree of protection	IP20
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 70 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Permissible humidity (operation)	5 % ... 95 % (non-condensing)

General

Mounting position	any
-------------------	-----

Feed-through terminal block - MINI MCR-2-TB - 2902068

Technical data

General

ATEX	# II 3 G Ex nA IIC T4 Gc X
Surge voltage category	II

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27242610

ETIM

ETIM 3.0	EC000237
ETIM 4.0	EC000897
ETIM 5.0	EC001600

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121604
UNSPSC 7.0901	26121604
UNSPSC 11	26121604
UNSPSC 12.01	26121604
UNSPSC 13.2	26121604

Approvals

Approvals

Approvals

UL Listed / cUL Listed / GL / cULus Listed

Ex Approvals

ATEX / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Feed-through terminal block - MINI MCR-2-TB - 2902068

Approvals

Approvals submitted

Approval details

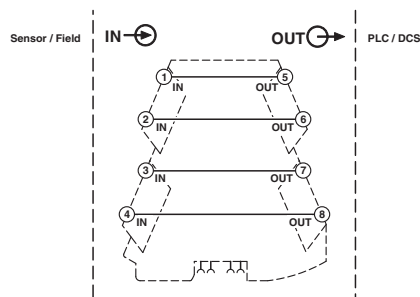
UL Listed
cUL Listed
GL
cULus Listed

Drawings

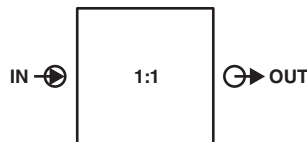
Pictogram



Block diagram



Pictogram



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