

Connector set - IB IL PWR IN/R-PLSET - 2860620

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>)



Connector set, for power terminal block, copper, colored identification.

Key commercial data

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Packing unit | 1 pc |
| Weight per Piece (excluding packing) | 66.8 GRM |
| Custom tariff number | 85366990 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Connection data

| | |
|--|----------------------|
| Conductor cross section solid min. | 0.08 mm ² |
| Conductor cross section solid max. | 1.5 mm ² |
| Conductor cross section stranded min. | 0.08 mm ² |
| Conductor cross section stranded max. | 1.5 mm ² |
| Conductor cross section AWG/kcmil min. | 28 |
| Conductor cross section AWG/kcmil max | 16 |
| Stripping length | 8 mm |

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27250281 |
| eCl@ss 4.1 | 27250304 |
| eCl@ss 5.0 | 27259205 |
| eCl@ss 5.1 | 27242692 |
| eCl@ss 6.0 | 27242692 |
| eCl@ss 7.0 | 27242692 |
| eCl@ss 8.0 | 27242692 |

Connector set - IB IL PWR IN/R-PLSET - 2860620

Classifications

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001433 |
| ETIM 3.0 | EC001601 |
| ETIM 4.0 | EC002584 |
| ETIM 5.0 | EC002584 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 43172015 |
| UNSPSC 7.0901 | 43201404 |
| UNSPSC 11 | 39121311 |
| UNSPSC 12.01 | 39121311 |
| UNSPSC 13.2 | 39121311 |

Approvals

Approvals

Approvals

UL Recognized / cUL Recognized / GOST / cULus Recognized

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

| | |
|---|-------|
| UL Recognized  | |
| mm ² /AWG/kcmil | 26-14 |
| Nominal current I _N | 10 A |
| Nominal voltage U _N | 120 V |

Connector set - IB IL PWR IN/R-PLSET - 2860620

Approvals

| | |
|--|-------|
| cUL Recognized  | |
| mm ² /AWG/kcmil | 26-14 |
| Nominal current I _N | 10 A |
| Nominal voltage U _N | 120 V |

| | |
|--|--|
| GOST  | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| cULus Recognized  | |
|--|--|

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:

- Конкуренеспособные 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