

# Connection honeycomb - W 80/ 80-FS/FS(12-2,8-0,8) - 0611017

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://download.phoenixcontact.com>)




Connection honeycomb, Connection type: Screw mounting, Number of positions: 80, Color: green

## Product description

Connection honeycomb, Connection type: Screw mounting, Number of positions: 80, Color: green

## Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 350 (CL-2005)
GTIN	 4 017918 003104
Weight per piece (including packing)	0.0 GRM
Weight per Piece (excluding packing)	541.98 GRM
Country of origin	GERMANY

## Technical data

### General

Number of connections	80
Color	green
Insulating material	PA/F
Inflammability class according to UL 94	HB

### Dimensions

Width	146 mm
Length	164 mm
Height	38 mm

### Technical data

Maximum load current	16 A
Rated surge voltage	8 kV
Pollution degree	3
Surge voltage category	III
Insulating material group	I

# Connection honeycomb - W 80/ 80-FS/FS(12-2,8-0,8) - 0611017

## Technical data

### Technical data

Nominal current I <sub>N</sub>	16 A (current data for slip-on connections in acc. with EN 61210 are also dependent on nominal size, material, insulation of the sleeve and conductor cross section.)
Nominal voltage U <sub>N</sub>	1000 V (voltage data for slip-on connections in acc. with EN 61210 are also dependent on nominal size, material, insulation of the sleeve and conductor cross section.)

### Connection data

Slip-on connection	6.3/2.8 x 0.8 mm
--------------------	------------------

## Classifications

### eclass

eClass 4.0	27141124
eClass 4.1	27141124
eClass 5.0	27141124
eClass 5.1	27141124
eClass 6.0	27141124

### etim

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC000897

### unspsc

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

## Approvals

### Certificates

Certification

GOST

Certification EX

Certification submitted

## Connection honeycomb - W 80/ 80-FS/FS(12-2,8-0,8) - 0611017

### Approvals

#### Approval details

GOST

### Accessories

#### Accessories

#### Assembly

#### Equipotential busbar - S-FS (2,8X0,8) - 3191699



Potential busbar, with slotted 6.3/2.8 mm flat connectors, max. 40 A, brass, tin-plated, length: 1 m

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)