

## Adapter module - IFS-OP-CRADLE - 2811886

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>)



The adapter (IFS-OP-CRADLE) for the operator interface is ideal for use as a remote operator panel and display device for 17.5 mm/35 mm modules. Can be mounted directly on the DIN rail.

### Product Features

- ✓ For snapping onto the DIN rail
- ✓ For control cabinet mounting of the operating and display unit



### Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	100.0 GRM
Custom tariff number	85444290
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Note:

Utilization restriction	EMC: class A product, see manufacturer's declaration in the download area
-------------------------	---

#### Dimensions

Width	35.2 mm
Height	29 mm
Depth	99 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 65 °C (-4°F ... 149°F)
Ambient temperature (storage/transport)	-40 °C ... 85 °C (-40°F...185°F)
Maximum altitude	≤ 2000 m

# Adapter module - IFS-OP-CRADLE - 2811886

## Technical data

### Ambient conditions

Permissible humidity (operation)	90 % (at 25 °C, no condensation)
Noise immunity	EN 61000-6-2

### General

Electromagnetic compatibility	Conformance with EMC Directive 2004/108/EC
Emitted interference	EN 61000-6-4
Housing material	PA 6.6
Conformance	CE-compliant
ATEX	# II 3G Ex nA ic IIC T4 Gc X
IECEX	Ex nA ic IIC T4 X

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27210120
eCl@ss 4.1	27210120
eCl@ss 5.0	27210120
eCl@ss 5.1	27210120
eCl@ss 6.0	27210120
eCl@ss 7.0	27210120
eCl@ss 8.0	27210120

### ETIM

ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002498

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211920
UNSPSC 7.0901	39121519
UNSPSC 11	39121519
UNSPSC 12.01	39121519
UNSPSC 13.2	39121519

## Approvals

### Approvals

---

# Adapter module - IFS-OP-CRADLE - 2811886

## Approvals

Approvals

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

---

Ex Approvals


IECEX / ATEX / IECEX / ATEX


---


Approvals submitted

---

## Approval details

UL Listed 

cUL Listed 

cULus Listed 

---

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)