

## Short-circuit connector - UPCT 4/2 - 3057461

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>)



Plug, 2-pos. with integrated, automatic short circuit function



### Key commercial data

Packing unit	1 1
Minimum order quantity	10 1
Weight per Piece (excluding packing)	20.0 GRM
Custom tariff number	85366990
Country of origin	Poland

### Technical data

Product type	Short-circuit connector
Approval	UL Recognized
	cUL Recognized
	CSA
	cULus Recognized

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27141190
eCl@ss 6.0	27141190
eCl@ss 7.0	27141190

# Short-circuit connector - UPCT 4/2 - 3057461

## Classifications

eCl@ss

eCl@ss 8.0	27141190
------------	----------

## ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC000448
ETIM 5.0	EC002848

## UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

## Approvals

### Approvals

Approvals

UL Recognized / cUL Recognized / CSA / cULus Recognized

Ex Approvals

Approvals submitted

### Approval details

UL Recognized			
		B	D
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-10	26-12	
Nominal current I <sub>N</sub>	25 A	10 A	
Nominal voltage U <sub>N</sub>	300 V	300 V	

# Short-circuit connector - UPCT 4/2 - 3057461

## Approvals

cUL Recognized			
		B	D
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-10	26-12	
Nominal current I <sub>N</sub>	25 A	10 A	
Nominal voltage U <sub>N</sub>	300 V	300 V	

CSA		
	B	D
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-10	26-10
Nominal current I <sub>N</sub>	25 A	10 A
Nominal voltage U <sub>N</sub>	300 V	300 V

cULus Recognized	
------------------	--

## Accessories

### Accessories

#### Coding element

Coding element - PC-CT/2 - 3032855



Coding set for coding 30 UPCT 4/2 short-circuit connectors

## Mounting material

Latching - UPRZ - 3045570



Latching, Number of positions: 2, Color: orange

# Short-circuit connector - UPCT 4/2 - 3057461

## Accessories

---

Latching - UPR/ 2 - 3045567



Latching, Number of positions: 2, Color: orange

---

Strain relief - UPZ/ 2 - 3045554



Strain relief, Number of positions: 2, Color: black

---

## Drawings

Circuit diagram



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А