

Connector set - HC-KIT-B16-R03 - 1409736

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, consisting of: B16 sleeve housing and panel mounting base, 16-pos. plug and socket insert, M25 cable gland

Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	540.0 g
Custom tariff number	85366990
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Cable diameter	11 mm 16 mm
----------------	-------------

General

Cable exit	Lateral
Connection method	Screw connection
Rated current	16 A
Rated voltage	500 V
Туре	B16
Number of positions	16+PE

Articles in set

Cable gland - HC-M-KV-M25(11-16) - 1690574



Metal screw connection up to 5 bar, thread length: 7 mm, cable diameter: 11 - 16 mm, WAF 27, screw connection: M25



Connector set - HC-KIT-B16-R03 - 1409736

Articles in set

Contact insert - HC-B 16-I-UT-M - 1648238



HEAVYCON male insert, B16 series, 16-pos., screw connection

Housing - HC-B 16-TFQ-N-O1STM25S - 1460130



HEAVYCON B16 sleeve housing, for double locking latch, height: 65 mm, with 1 x M25 thread, lateral cable outlet

Housing - HC-B 16-AMQ - 1771587



HEAVYCON B16 panel mounting base, with double locking latch, height: 29 mm, with flat gasket

Contact insert - HC-B 16-I-UT-F - 1648241



HEAVYCON female insert, B16 series, 16-pos., screw connection

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209



Connector set - HC-KIT-B16-R03 - 1409736

Classifications

- 0	- -
eU	(a)ss

eCl@ss		
eCl@ss 8.0	27440101	
ETIM		
ETIM 3.0	EC002310	
ETIM 4.0	EC002560	
ETIM 5.0	EC002560	
UNSPSC		
UNSPSC 6.01	30211923	
UNSPSC 7.0901	39121522	
UNSPSC 11	39121522	
UNSPSC 12.01	39121522	
UNSPSC 13.2	39121522	
Approvals		
Approvals		
Approvals		
EAC / EAC		
Ex Approvals		
Approvals submitted		
Approval details		
EAC		
[F10		
EAC		

Phoenix Contact 2016 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com



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» (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

Web: http://oceanchips.ru/

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