

Housing - HC-EVO-D15-CHWS-PL-BK - 1411338

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)



HEAVYCON EVO coupling housing, plastic, with bayonet flange for EVO screw connection, D15, with single locking latch, without EVO screw connection

Product Features

- Flexible cable outlet direction, lateral or straight

- Both contact insert PE sheets are connected by means of a metal frame integrated in the sleeve housing
- Metal inlays ensure leading PE contact with angled plugs
- Completely corrosion-resistant

 $\overline{\mathbf{v}}$



Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	60.0 GRM
Custom tariff number	85389099
Country of origin	Poland

Technical data

Dimensions

Height	60 mm
Width	30 mm
Length	63.5 mm

Ambient conditions



Housing - HC-EVO-D15-CHWS-PL-BK - 1411338

Technical data

Ambient conditions

Degree of protection of housing (IP)	IP66		
Degree of protection of housing (NEMA)	4 (UL50e / NEMA 250)		
	4X (UL50e / NEMA 250)		
	12 (UL50e / NEMA 250)		
Ambient temperature (operation)	-40 °C 125 °C		

General

Note	For contact inserts HC-D15, A10		
Туре	D15		
Housing type	Coupling housings		
Color	black		
Locking type	With single locking latch		
No. of cable outlets	1		
Cable exit	straight		
	Lateral		
Screw connection	none		
Housing material	Polyamide		
Material lock	Polyamide		
Inflammability class according to UL 94	V0		
Connection	The coupling housing must be supplemented with the EVO screw connection. The EVO screw connection is available in 4 sizes. The EVO screw connection is assembled by hand or using a pipe wrench, for example.		

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 8.0	27440202

ETIM

ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

Approvals

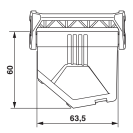
Approvals



Housing - HC-EVO-D15-CHWS-PL-BK - 1411338

Approvals					
Approvals					
EAC / GL					
Ex Approvals					
Approvals submitted					
Approval details					
EAC					
GL					
Drawings	<u> </u>	_	_	_	

Dimensional drawing





Dimensional drawing

Phoenix Contact 2015 © - 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