

VARIOCON

Protective covers for sleeve housings, supporting base elements and panel mounting frames

Introduction

Plug connectors must be protected against dirt, water and mechanical influences at the machine and in the system.

The VC protective covers offer reliable protection even in case of harsh environmental conditions.



VC-SD-T

Protective cover for sleeve housings



Description	Type	Order No.	Pcs./Pkt.	
Protective cover for sleeve housing,	Type 1	VC-SD-T1	18 86 72 8	5
	Type 2	VC-SD-T2	18 86 73 1	5
	Type 3	VC-SD-T3	18 86 74 4	5
	Type 4	VC-SD-T4	18 86 75 7	5
	Technical data			
Degree of protection		IP 50		
Material		PA		
Hole diameter of the retaining cord eyelet	[mm]	3.3		
Temperature range	[°C]	-40 to +80		
Inflammability class acc. to UL 94		V0		

VC-SD-A
Protective cover for supporting
base elements as well as for
panel mounting frames



Description	Type	Order No.	Pcs./Pkt.	
Protective cover for panel mounting and box mounting base and panel mounting frames	Type 1	VC-SD-A1	18 86 76 0	5
	Type 2	VC-SD-A2	18 86 77 3	5
	Type 3	VC-SD-A3	18 86 78 6	5
	Type 4	VC-SD-A4	18 86 79 9	5
Technical data				
Degree of protection		IP 65		
Material		PA		
Hole diameter of the retaining cord eyelet	[mm]	3.3		
Temperature range	[°C]	-40 to +80		
Inflammability class acc. to UL 94		V0		

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

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

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