

RJ45 AND USB 2.0

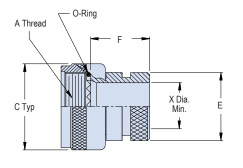
Contacts, Tools, and Accessories

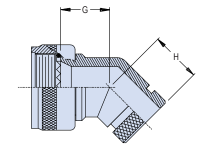


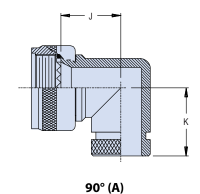
310-001 Shrink Boot Adapter with Rotatable Coupling for 38999 Series III Type Connectors



How To Order							
Sample Part Number	310	Н	S	001	M	17	
Series/Basic Part No.	310 - Shrink Boot Adapter						
Connector Designator	H = 38999						
Angular Function	A = 90° B = 45° S = Straight						
Basic Part No.	001						
Finish	See Material and Finish Table						
Shell Size	15, 17, 19					•	







C+v.	214	n + 1	••
Str	пu		
	9		ι-,

Đ١

	Dimensions								
Shell									
Size	A Thread	СТур	E Max	F Max	G Max	H Max	J Max	K Max	X Dia. Min.
15	M22 X 1 6H	1.07 (27.2)	.838 (21.3)	.940 (23.9)	.705 (17.9)	.890 (22.6)	.920 (23.4)	1.110 (28.2)	.565 (14.4)
17	M25 X 1 6H	1.21 (30.7)	.963 (24.5)	.940 (23.9)	.732 (18.6)	.910 (23.1)	.980 (24.9)	1.170 (29.7)	.690 (17.5)
10	M20 V 1 CH	1 26 (24.5)	1042 (26.5)	040 (22.0)	740 (10.0)	020 (22.4)	1 020 (25 0)	1 100 (20 2)	760 (10.5)

Materials and Finishes					
NF	Aluminum	Cadmium, olive drab			
ME		Electroless nickel			
MT		Nickel PTFE			
ZR		Black zinc-nickel			

Recommnded Shrink Boot*					
Shell Size	Shrink Boot with Low Temp Adhesive	Shrink Boot without Low Temp Adhesive			
15	770-0285904 Lipless boot	770-028S904U Lipless boot			
17	770-0285906	770-028S906U			
19	770-0285906	770-028S906U			

* Shrink Boot MUST be ordered seperately.

Shrink boot material: compound 2013 low temperature polyolefin.



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