



Amphenol Part Number								
BEL1	S	S	L	10	03	3	C	W
Basic Part #	Angle	Coupling	Connector Group	Shell Size (Table I)	Entry Size (Table I)	Standard Length & Figure	C: Clamp N: Nut	Material & Finish (Table III)
	S: Straight	S: Self Lock	K: MIL-DTL-38999 Series I & II L: MIL-DTL-38999 Series III & IV					

Shell Size	Length Code	ØA MAX.	B HEX	MAX. Entry Size
8	1	20.40	16.99/17.42	02
	2			
10	1	21.79	18.69/19.05	03
	2			
12	1	24.99	21.84/22.23	04
	2			
14	1	29.39	24.89/25.40	05
	2			
	3			
16	1	32.51	28.58/27.94	06
	2			
	3			
18	1	35.71	31.09/31.75	07
	2			
	3			
20	1	38.51	34.24/34.93	07
	2			
	3			
22	1	41.51	37.31/38.20	08
	2			
	3			
24	1	44.91	40.16/41.28	10
	2			
	3			

Entry Size	Cable Range		Saddle Clamp Closed ± 0.78	D MAX.	F MIN.
	Inch	mm			
02	3.18	6.35	6.70	23.90	6.90
03	6.35	9.53	8.70	28.40	9.53
04	7.92	12.70	11.70	30.20	12.70
05	11.1	15.88	15.70	39.60	15.88
06	14.27	19.05	17.70	42.90	19.05
07	17.45	22.23	19.80	44.50	22.23
08	20.62	25.40	21.60	47.80	25.40
09	23.80	28.58	25.30	63.50	28.58
10	26.97	31.75	31.00	68.10	31.75

Finish Code	Material & Finish
W	Aluminum Alloy, Cadmium Olive Drab
N	Aluminum Alloy/ Electroless Nickel
For More Finish Refer PSTDBS256	

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