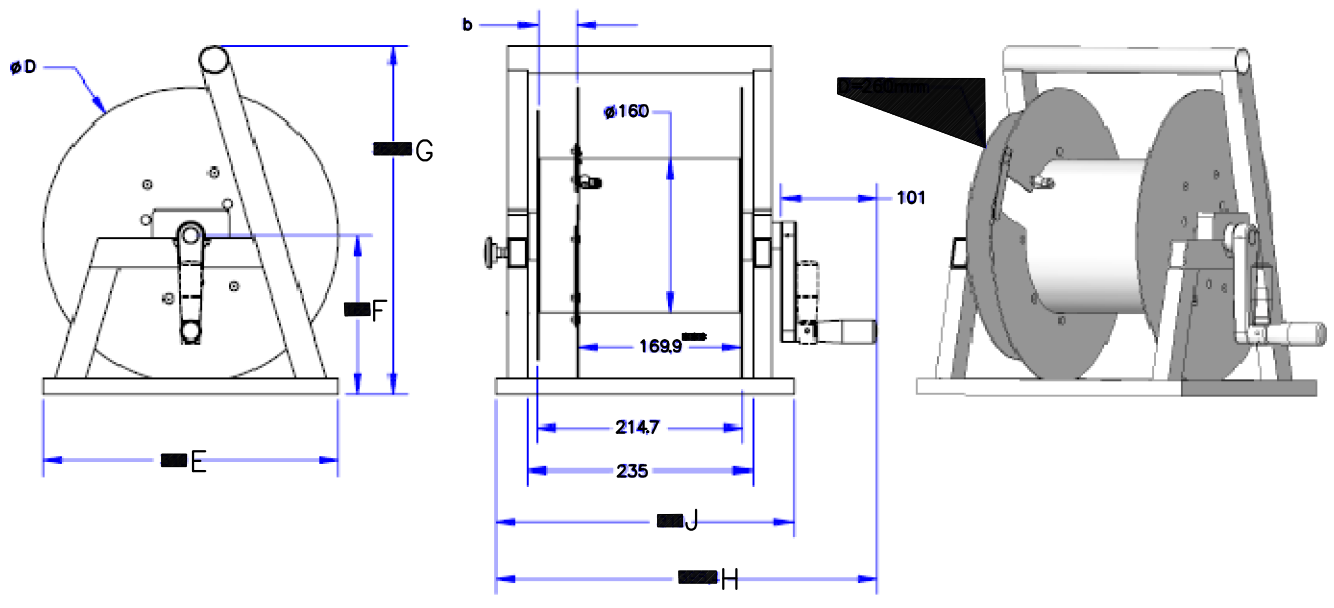


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	B		ECO-14-006873	08MAY14	KG	DK



BLACK	675	525	700	560	290	393.5	545.7	262.5	353.4	460	40	1-1918930-4
BLACK	-	-	-	-	290	393.5	545.7	-	353.4	378	40	1-1918930-3
BLACK	932	699	1125	844	290	393.5	570.5	267.7	359.4	518	40	1-1918930-2
BLACK	228	171	281	211	290	393.4	363.6	165	310	310	40	1-1918930-1
GREEN RAL 6006	675	525	700	560	290	393.5	545.7	262.5	353.4	460	40	1918930-3
GREEN	932	699	1125	844	352.5	415.5	567.2	267.7	380	520	40	1918930-2
GREEN RAL 6006	228	171	281	211	290	393.4	363.6	165	310	310	40	1918930-1
FINISH COLOR	STRAIGHT LAY	RANDOM LAY	STRAIGHT LAY	RANDOM LAY	J (mm)	H (mm)	G (mm)	F (mm)	E (mm)	øD (mm)	b (mm)	PART NUMBER
	ø5.5mm CABLE CAPACITY (M)		ø5.0mm CABLE CAPACITY (M)									

- 1. DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.
- 2 MATERIAL: ALUMINUM 6061-T6.
- 3 FINISH: POLYESTER EPOXY, COLOR (SEE TABLE).

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. GLATFELTER 24OCT2006	<b>STE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK J. SHIPE 17NOV2006		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. BAECHTLE 17NOV2006	NAME CABLE REEL ASSEMBLY w/STAND	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	-	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	
2 PLC ± -		WEIGHT	-	
3 PLC ± -		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
4 PLC ± -		A3	00779	C-1918930
ANGLES ± -		RESTRICTED TO		
FINISH		CUSTOMER DRAWING		
-		SCALE	SHEET	REV
-		NTS	1 OF 1	B

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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