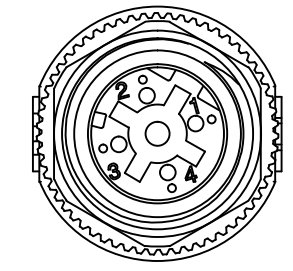
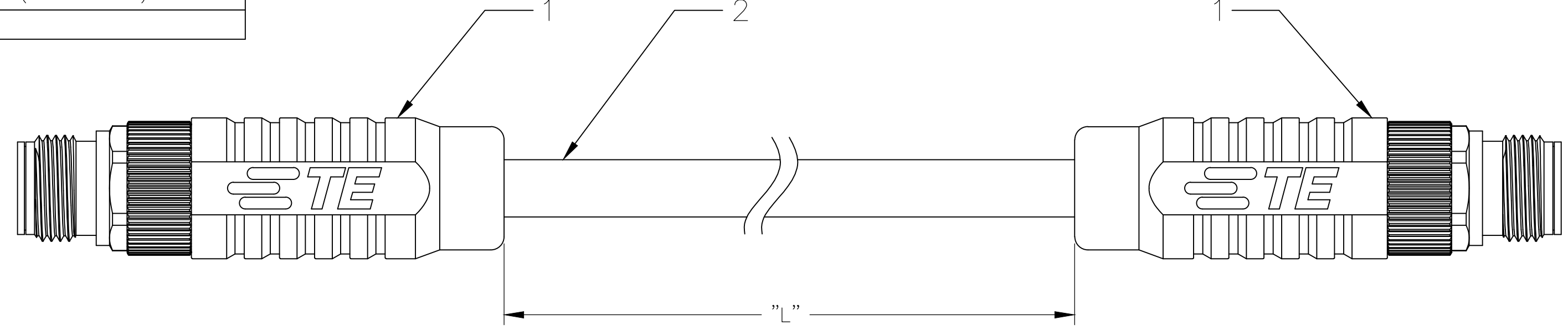
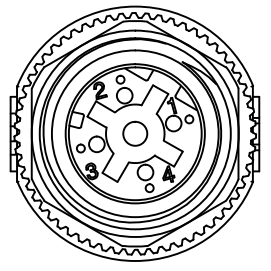


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.		RELEASED FOR PUBLICATION	
© COPYRIGHT - A		ALL RIGHTS RESERVED.	
PROJECT	PRJ-14-000004825		
PART NO.	X-2322330-X		
DESCRIPTION	M12 D-4 CODE CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) CAT 5E		
CUSTOMER	GENERAL MARKET		

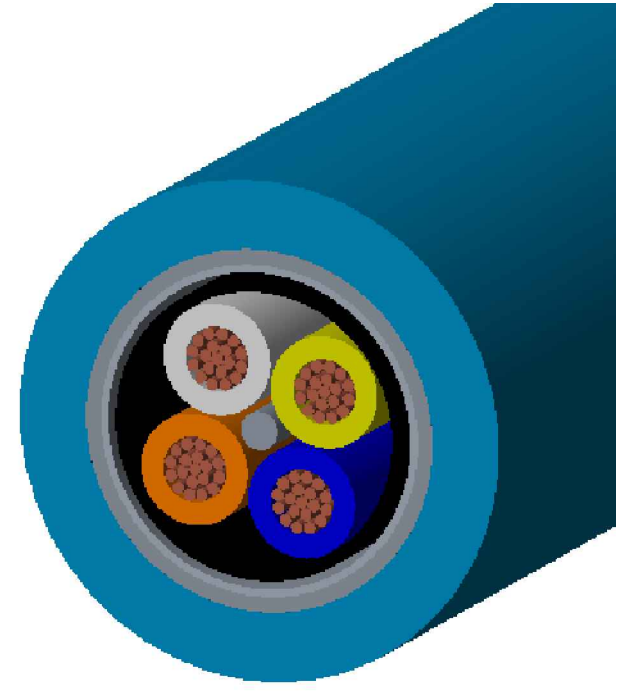
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		INITIAL RELEASE	07JUL2017	KK ES



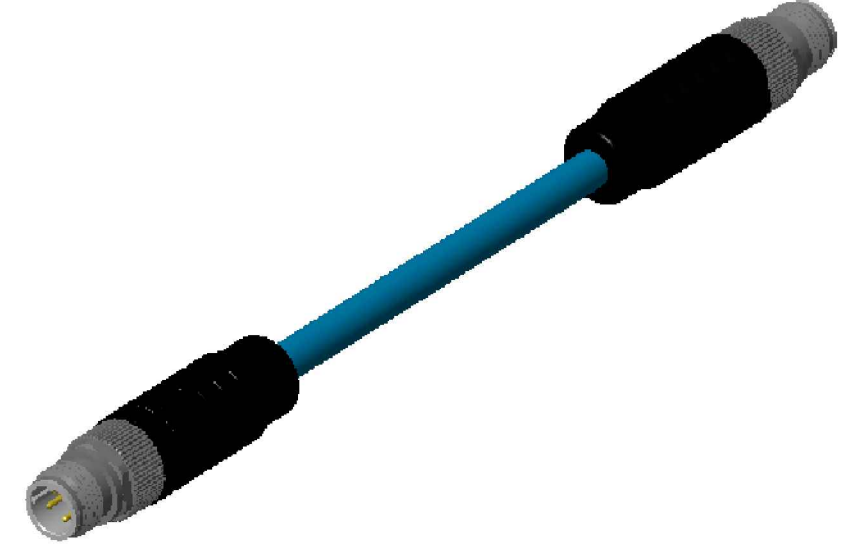
PIN	WIRE COLORS	PIN
1	YELLOW	1
2	WHITE	2
3	ORANGE	3
4	BLUE	4

M12 D-CODE CABLE ASSEMBLY
(STRAIGHT CONNECTOR)

SL.NO	CODE	ASSY. PART NO.	M12 CONNECTOR PART NO.	DESCRIPTION	CABLE TYPE	CABLE PART NO.	CABLE LENGTH "L" IN "m"	NO. OF POSITIONS
1	D4-CODE	2322330-1	2-2823445-1 (STRAIGHT)	M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 1M CABLE	TE CAT 5E CABLE	2320808-1	1.0	4
2	D4-CODE	2322330-2		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 1.5M CABLE			1.5	4
3	D4-CODE	2322330-3		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 2M CABLE			2.0	4
4	D4-CODE	2322330-4		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 2.5M CABLE			2.5	4
5	D4-CODE	2322330-5		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 3M CABLE			3.0	4
6	D4-CODE	2322330-6		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 3.5M CABLE			3.5	4
7	D4-CODE	2322330-7		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 4M CABLE			4.0	4
8	D4-CODE	2322330-8		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 4.5M CABLE			4.5	4
9	D4-CODE	2322330-9		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 5M CABLE			5.0	4
10	D4-CODE	1-2322330-0		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 5.5M CABLE			5.5	4
11	D4-CODE	1-2322330-1		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 6M CABLE			6.0	4
12	D4-CODE	1-2322330-2		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 6.5M CABLE			6.5	4
13	D4-CODE	1-2322330-3		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 7M CABLE			7.0	4
14	D4-CODE	1-2322330-4		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 7.5M CABLE			7.5	4
15	D4-CODE	1-2322330-5		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 8M CABLE			8.0	4
16	D4-CODE	1-2322330-6		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 8.5M CABLE			8.5	4
17	D4-CODE	1-2322330-7		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 9M CABLE			9.0	4
18	D4-CODE	1-2322330-8		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 9.5M CABLE			9.5	4
19	D4-CODE	1-2322330-9		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 10M CABLE			10.0	4
20	D4-CODE	2-2322330-0		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 10.5M CABLE			10.5	4
21	D4-CODE	2-2322330-1		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 11M CABLE			11.0	4
22	D4-CODE	2-2322330-2		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 11.5M CABLE			11.5	4
23	D4-CODE	2-2322330-3		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 12M CABLE			12.0	4
24	D4-CODE	2-2322330-4		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 12.5M CABLE			12.5	4
25	D4-CODE	2-2322330-5		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 13M CABLE			13.0	4
26	D4-CODE	2-2322330-6		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 13.5M CABLE			13.5	4
27	D4-CODE	2-2322330-7		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 14M CABLE			14.0	4
28	D4-CODE	2-2322330-8		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 14.5M CABLE			14.5	4
29	D4-CODE	2-2322330-9		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 15M CABLE			15.0	4
30	D4-CODE	3-2322330-0		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 15.5M CABLE			15.5	4
31	D4-CODE	3-2322330-1		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 16M CABLE			16.0	4
32	D4-CODE	3-2322330-2		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 16.5M CABLE			16.5	4
33	D4-CODE	3-2322330-3		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 17M CABLE			17.0	4
34	D4-CODE	3-2322330-4		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 17.5M CABLE			17.5	4
35	D4-CODE	3-2322330-5		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 18M CABLE			18.0	4
36	D4-CODE	3-2322330-6		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 18.5M CABLE			18.5	4
37	D4-CODE	3-2322330-7		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 19M CABLE			19.0	4
38	D4-CODE	3-2322330-8		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 19.5M CABLE			19.5	4
39	D4-CODE	3-2322330-9		M12 D-4-M CABLE ASSY. (PLUG-PLUG) 20M CABLE			20.0	4



SECTIONAL PICTORIAL VIEW OF THE CABLE



PICTORIAL VIEW

SL.NO.	PART NO.	DESCRIPTION	QTY
1	2-2823445-1	M12 D-CODED M-8 MALE CONNECTOR	2
2	2320808-1	TE CAT 5E CABLE (COLOR: BLUE)	METER (REF. TABLE)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN K 07JUL2017		
DIMENSIONS: mm		CHK KIRAN K 07JUL2017		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD E STELLINGA 07JUL2017	NAME M12 D-4-M CODE CABLE ASSEMBLY CAT 5E (PLUG-PLUG)	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE	
2 PLC ± -			DRAWING NO	
3 PLC ± -			RESTRICTED TO	
4 PLC ± -			A2 00779	
ANGLES ± -			SCALE	
FINISH		WEIGHT	SHEET	
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING	1 of 1	
			REV A	

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