



PLUG POSITION	CABLE WIRE
1	WHITE GREEN
2	GREEN
3	WHITE ORANGE
4	BLUE
5	WHITE BLUE
6	ORANGE
7	WHITE BROWN
8	BROWN

- NOTES:
 ••1. SEE CURRENT CATALOG FOR VARIOUS APPLICATIONS AND TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
 2. SEE CATALOG FOR A COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.
 3. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.

PANDUIT PART NUMBER	MIN. CABLE LENGTH	WEIGHT
UTPCH1**	1 FT.	.85 lbs/10 PCS (386 g/10 PCS)
UTPCH2**	2 FT.	1.42 lbs/10 PCS (645 g/10 PCS)
UTPCH3**	3 FT.	1.65 lbs/10 PCS (749 g/10 PCS)
UTPCH4**	4 FT.	1.85 lbs/10 PCS (840 g/10 PCS)
UTPCH5**	5 FT.	1.90 lbs/10 PCS (863 g/10 PCS)
UTPCH6**	6 FT.	1.95 lbs/10 PCS (885 g/10 PCS)
UTPCH7**	7 FT.	2.45 lbs/10 PCS (1112 g/10 PCS)
UTPCH8**	8 FT.	2.65 lbs/10 PCS (1203 g/10 PCS)
UTPCH9**	9 FT.	2.87 lbs/10 PCS (1305 g/10 PCS)
UTPCH10**	10 FT.	3.00 lbs/10 PCS (1362 g/10 PCS)
UTPCH11**	11 FT.	3.10 lbs/10 PCS (1407 g/10 PCS)
UTPCH12**	12 FT.	3.50 lbs/10 PCS (1589 g/10 PCS)
UTPCH13**	13 FT.	3.81 lbs/10 PCS (1730 g/10 PCS)
UTPCH14**	14 FT.	4.15 lbs/10 PCS (1884 g/10 PCS)
UTPCH15**	15 FT.	4.50 lbs/10 PCS (2043 g/10 PCS)
UTPCH16**	16 FT.	4.65 lbs/10 PCS (2111 g/10 PCS)
UTPCH17**	17 FT.	4.99 lbs/10 PCS (2265 g/10 PCS)
UTPCH18**	18 FT.	5.15 lbs/10 PCS (2338 g/10 PCS)
UTPCH19**	19 FT.	5.47 lbs/10 PCS (2483 g/10 PCS)
UTPCH20**	20 FT.	5.85 lbs/10 PCS (2665 g/10 PCS)
UTPCH25**	25 FT.	6.65 lbs/10 PCS (3019 g/10 PCS)



PANDUIT PART NUMBER	MIN. CABLE LENGTH	WEIGHT
UTPCH30**	30 FT.	8.04 lbs/10 PCS (3650 g/10 PCS)
UTPCH35**	35 FT.	9.22 lbs/10 PCS (4186 g/10 PCS)
UTPCH40**	40 FT.	10.38 lbs/10 PCS (4713 g/10 PCS)
UTPCH0.5M**	0.5 m	1.35 lbs/10 PCS (613 g/10 PCS)
UTPCH1M**	1 m	1.65 lbs/10 PCS (749 g/10 PCS)
UTPCH1.5M**	1.5 m	1.95 lbs/10 PCS (885 g/10 PCS)
UTPCH2M**	2 m	2.45 lbs/10 PCS (1112 g/10 PCS)
UTPCH2.5M**	2.5 m	2.65 lbs/10 PCS (1203 g/10 PCS)
UTPCH3M**	3 m	3.00 lbs/10 PCS (1362 g/10 PCS)
UTPCH4M**	4 m	3.75 lbs/10 PCS (1703 g/10 PCS)
UTPCH5M**	5 m	4.65 lbs/10 PCS (2111 g/10 PCS)
UTPCH6M**	6 m	5.25 lbs/10 PCS (2384 g/10 PCS)
UTPCH7M**	7 m	6.40 lbs/10 PCS (2906 g/10 PCS)
UTPCH8M**	8 m	7.10 lbs/10 PCS (3223 g/10 PCS)
UTPCH9M**	9 m	7.93 lbs/10 PCS (3600 g/10 PCS)
UTPCH10M**	10 m	9.60 lbs/10 PCS (4358 g/10 PCS)
UTPCH15M**	15 m	13.45 lbs/10 PCS (6106 g/10 PCS)
UTPCH20M**	20 m	16.75 lbs/10 PCS (7605 g/10 PCS)



SIZE

A

DRAWING FILENAME		M00665BA_DC_00D.PRT	
CATEGORY 5E PATCH CORDS WITH PANDUIT PLUGS CUSTOMER DRAWING			
PANDUIT ^R CORP. TINLEY PARK, IL 60477		I.I. NUMBER	
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: [..X] ± .03 [..B] [..XXX] ± .010 [..3] [..XX] ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC	
THIRD ANGLE PROJECTION		WORK INSTRUCTION	
DRAWN BY JsP		SCALE NONE	
DATE 11-24-99		PART NO. UTPCH**	
CHK'D CEF		DRAWING NO. 00665-39	

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
3	10-26-08	BJN	CAF	E. ADDED 9,11,13,15,17,19,30,35 & 40 FT AND 0.5,1.5,2.5,4,6,7,8,9,10,15 & 20M LENGTHS	00665-39		RAA		
2	2-15-02	MD Jr	RAV	D. UPDATED TITLE BLOCK TO NEW FORM. C. REVISED TITLE DESCRIPTION B. REMOVED UTPCH11** & UTPCH50** FROM TABLE.	00665-39	LDS	LDS		
1	07-31-00	TA	CEF	A. ADDED 2M & 1,2,3,4,5,6,7,8,10 AND 11FT LENGTHS	00665-39	RAV	RAV		
R	11-24-99	JsP	CEF	RELEASED TO PRODUCTION	00665-39	CEF			

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