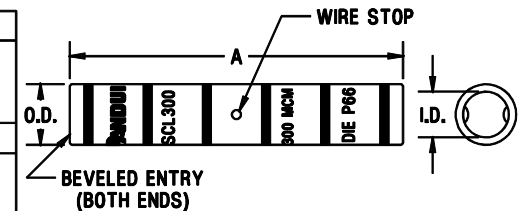


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	COPPER CONDUCTOR SIZE	EXPANDED WIRE RANGE**	BARREL		OVERALL LENGTH "A" ± .12	WIRE STRIP LENGTH	PANDUIT CRIMP TOOL PART NUMBERS			
			I.D. ± .01	O.D. ± .01			CT-720	CT-920, CT-920CH, CT-930, CT-930CH, CT-940CH*, CT-2920, CT-2940*	CT-2001	CT-2950*** CT-2980 CT-980 CT-980CH
							DIE PART NO./ DIE SET COLOR & INDEX NO./ NUMBER OF CRIMPS			
SCL300-X	300 MCM	#2/0-300 MCM	.650	.813	4.12	2	CD-720-4 WHITE P66 4 CRIMPS	CD-920-300 WHITE P66 3 CRIMPS	CD-2001-300 WHITE P66 3 CRIMPS	STD 3 CRIMPS
SCL350-X	350 MCM	#3/0-350 MCM	.700	.875	4.12	2	CD-720-5 RED P71 4 CRIMPS	CD-920-350 RED P71 3 CRIMPS	CD-2001-350 RED P71 3 CRIMPS	STD 3 CRIMPS
SCL400-6	400 MCM	#4/0-400 MCM	.762	.950	4.37	2-1/8	CD-720-6 BLUE P76 4 CRIMPS	CD-920-400 BLUE P76 3 CRIMPS	CD-2001-400 BLUE P76 4 CRIMPS	STD 3 CRIMPS
SCL500-6	500 MCM	#4/0-500 MCM	.836	1.059	4.62	2-1/4	CD-720-7 BROWN P87 4 CRIMPS	CD-920-500 BROWN P87 3 CRIMPS	CD-2001-500 BROWN P87 4 CRIMPS	STD 3 CRIMPS
SCL600-6	600 MCM	250-600 MCM	.923	1.187	5.50	2-11/16	---	CD-920-600 GREEN P94 4 CRIMPS	---	STD 4 CRIMPS
SCL750-6	750 MCM	500-750 MCM	1.031	1.299	5.87	2-7/8	---	CD-920-750 BLACK P106 4 CRIMPS	---	STD 4 CRIMPS
SCL1000-3	1000 MCM	---	1.173	1.500	6.12	3	---	---	---	---



**NOTES:**

1. MATERIAL - HIGH CONDUCTIVITY SEAMLESS COPPER TUBING.
2. ELECTRO-TIN PLATED.
3. BARREL COLOR CODED WITH DIE SET INDEX NUMBER.
4. UL LISTED WITH CODE COPPER CONDUCTORS FOR APPLICATIONS UP TO 35 KV, FILE E52164.
5. CONSULT CABLE MANUFACTURER FOR VOLTAGE STRESS RELIEF INSTRUCTIONS WITH APPLICATIONS GREATER THAN 2000 VOLTS.
6. CSA CERTIFIED FOR APPLICATIONS UP TO 600 V, FILE LR31212.
7. FOR USE WITH COPPER CABLES ONLY.

\* CD-920 DIES CAN BE USED WITH CT-940CH AND CT-2940 TOOLS WITH CD-940-DA ADAPTER  
 \*\* WITH CT-980, CT-980CH, CT-2950 & CT-2980  
 \*\*\* MAX SIZE 500 MCM



LISTED  
587H  
E52164



CERTIFIED  
LR31212

						CAD FILENAME/LAYERS		C41132_03		
								PANDUIT CORP TINLEY PARK, ILLINOIS		
								SCL STANDARD BARREL #300 THRU 1000 COPPER SPLICES		
03	4/01	BDK		ADD THE LETTER "P" TO THE DIE INDEX NUMBER. ADD CT-2950, CT-2980, CT-980 & CT-980CH. DIE INDEX NUMBER WHO WITH SPECIFIC DIE REQUIRED. ALTERNATE DIE INDEX NUMBER NOTE. REVISED UL/CSA LOGOS. ADD EXPANDED WIRE RANGE.				UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: 1.X1 ± 1.XX1 ± ANGLES ±		
02	3.94	WB		ADDITIONAL NOTES ADDED.				UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES. THIRD ANGLE PROJECTION		
01	11-93	PWS		FILESPEC WAS C41106 & DWG WAS C41106				01884	RM	LA
00	3-93	PWS	GRM	RELEASED				01415		
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION				ECN	PM	CUST
								01884	RM	LA
								01415		
								DATE	3-10-93	
								DRWN BY	PWS	MAT'L L:
								DATE	3-10-93	
								DRWN BY	GRM	
								SEE NOTES ABOVE		
								SCALE		N/A
								DRAWING NO.		C41132
								DDB		B
								SIZE		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