

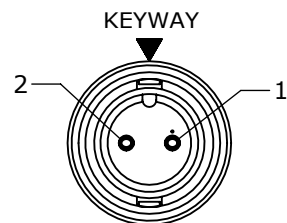
NOTES:

1. FINISHED CABLE ASSEMBLY TO BE COILED
2. OVERMOLD BOOT MATERIAL: PVC, BLACK
3. ELECTRICAL TEST: 100% CONTINUITY

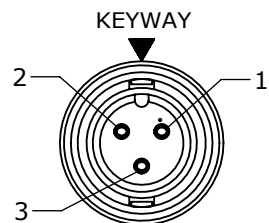
ASS'Y P/N	NO. OF POS.	"X" DIM.
CA62802S07990	2	6 FT 7 IN. ± 2 IN. [2M]
CA62803S07990	3	
CA62804S07990	4	
CA62805S07990	5	
CA62806S07990	6	
CA62807S07990	7	
CA62808S07990	8	
CA6280XSXXX90		

CABLE LENGTH IN "INCHES"

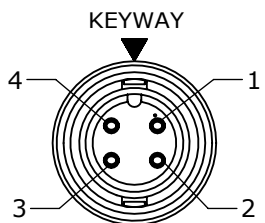
NO OF POSITIONS



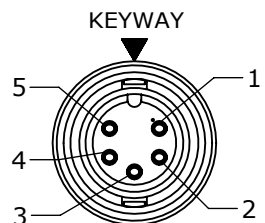
FACE VIEW
P/N: CA62802SXXX90



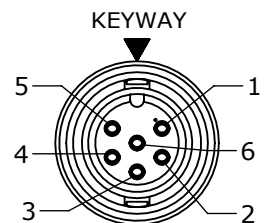
FACE VIEW
P/N: CA62803SXXX90



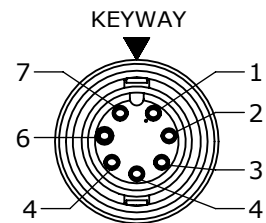
FACE VIEW
P/N: CA62804SXXX90



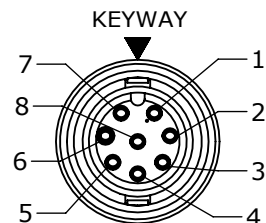
FACE VIEW
P/N: CA62805SXXX90



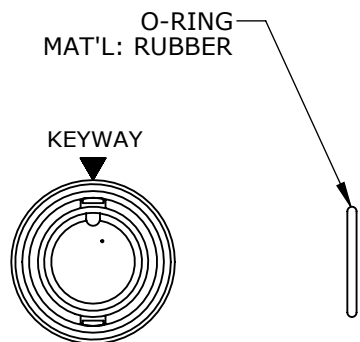
FACE VIEW
P/N: CA62806SXXX90



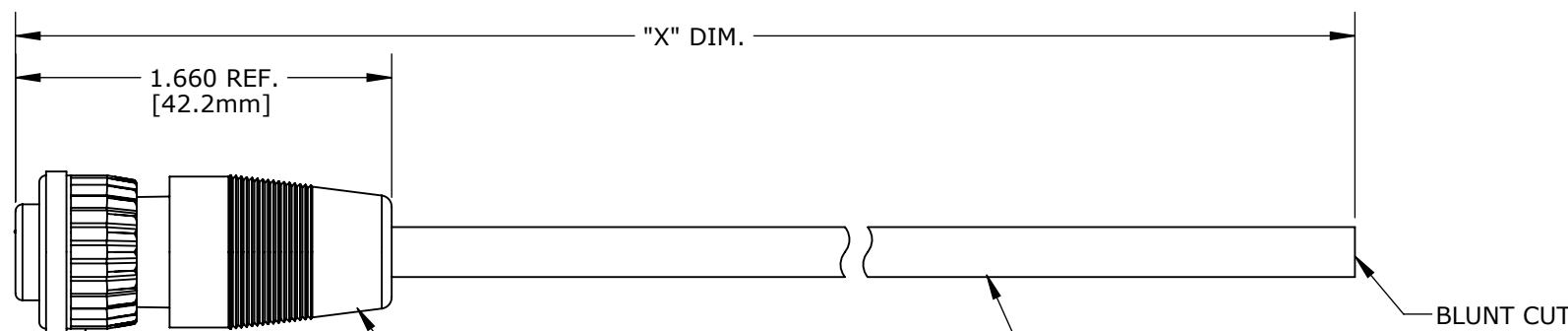
FACE VIEW
P/N: CA62807SXXX90



FACE VIEW
CA62808SXXX90



END "A" FACE VIEW



COUPLING RING
MAT'L: THERMOPLASTIC

STRAIGHT OVERMOLDED
CABLE CONNECTOR, FEMALE
MAT'L: THERMOPLASTIC
(2-8) #20 SOCKET CONTACTS
MAT'L: GOLD PLATED COPPER ALLOY
CXA #6280-XSG

CABLE
20 AWG CONDUCTORS
JACKET: PVC, BLACK
300V

BLUNT CUT

CUSTOMER PRINT

PART NUMBER: CA6280XSXXX90

ASSY P/N	CABLE	COLOR CODE END "A"							
CA62802SXXX90	2/20 AWG O.D. 0.215 REF	COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2						
		BLK	WHT						
CA62803SXXX90	3/20 AWG O.D. 0.220 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3					
		BLK	WHT	GRN					
CA62804SXXX90	4/20 AWG O.D. 0.235 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4				
		BLK	WHT	GRN	RED				
CA62805SXXX90	5/20 AWG O.D. 0.255 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4	POS. 5			
		BLK	WHT	GRN	RED	BLU			
CA62806SXXX90	6/20 AWG O.D. 0.275 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4	POS. 5	POS. 6		
		BLK	WHT	GRN	RED	BLU	VIO		
CA62807SXXX90	8/20 AWG O.D. 0.300 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4	POS. 5	POS. 6	POS. 7	
		BLK	WHT	GRN	RED	BLU	VIO	GRY	
CA62808SXXX90	8/20 AWG O.D. 0.300 REF	WIRE COLOR CODE							
		POS. 1	POS. 2	POS. 3	POS. 4	POS. 5	POS. 6	POS. 7	POS. 8
		BLK	WHT	GRN	RED	BLU	VIO	GRY	BRN

DIMENSIONS IN BRACKET [] ARE METRIC.

RoHS COMPLIANT

CUSTOMER APPROVAL

THIS DOCUMENT CONTAINS CONFIDENTIAL INFORMATION PROPRIETARY TO CONXALL CORPORATION. ANY REPRODUCTION, DISCLOSURE, OR USE OF THIS DOCUMENT /INFORMATION IS EXPRESSLY PROHIBITED UNLESS AUTHORIZED IN WRITING BY CONXALL CORPORATION.

APPROVED BY: _____

DATE: _____

REV.	INIT.	DATE	DESCRIPTION
A	AN	06-07-16	DRAWING CREATED PER DOR 16-7414JP
			ORIG. DRAWN BY: AN DATE: 05-25-16
			CHECKED BY:
			APPROVED BY:
			TITLE: CABLE ASSEMBLY (2-8) #20 SOCKET CONTACTS MINI-CON-X STANDARD PRODUCT
			CUSTOMER: STANDARD PRODUCT
			PART NUMBER: CA6280XSXXX90
			REV A



601 E. WILDWOOD VILLA PARK, IL 60181

ALL INFORMATION ILLUSTRATED IS THE PROPERTY OF CONXALL CORPORATION. UNAUTHORIZED DUPLICATION OR DISTRIBUTION OF THIS DOCUMENT IS PROHIBITED.

ALL UNITS ARE IN FEET, INCHES, FRACTION OF INCHES AND DECIMALS.

- CRITICAL CHARACTERISTIC FLAG PER SPEC. XXXX

SCALE: NTS SIZE: B SHEET: 1 OF 1

FILE: CA6280XSXXX90 DIRECTORY: SLW

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