

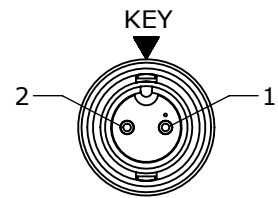
CUSTOMER PRINT

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

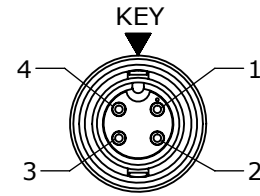
ASS'Y P/N	NO. OF POSITION	"X" DIM.
CA62802P07990	2 POS.	6 FT 7 IN. ± 2 IN. [2M]
CA62803P07990	3 POS.	
CA62804P07990	4 POS.	
CA62805P07990	5 POS.	
CA62806P07990	6 POS.	
CA6280XPXXX90		

CABLE LENGTH IN "INCHES"

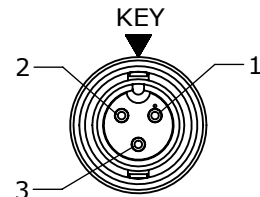
NO OF POSITIONS



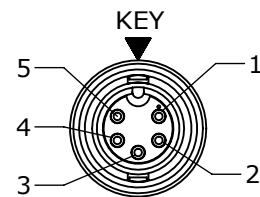
FACE VIEW
P/N: CA62802PXXX90



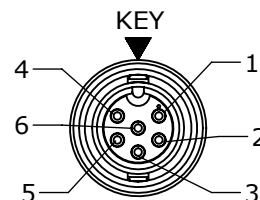
FACE VIEW
P/N: CA62804PXXX90



FACE VIEW
P/N: CA62803PXXX90



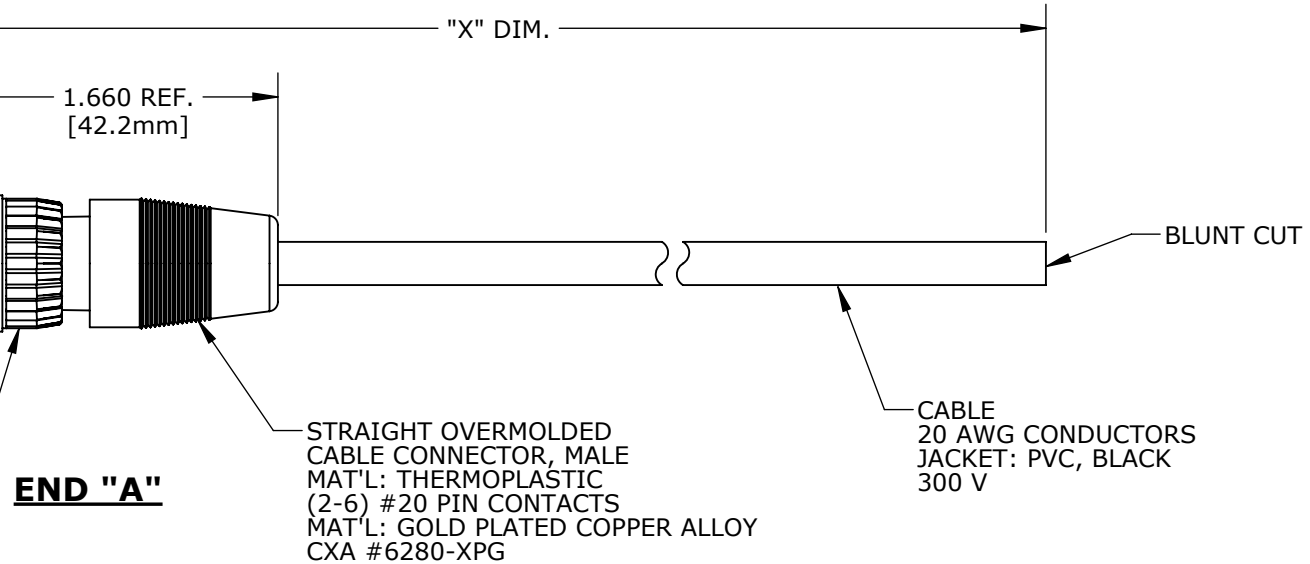
FACE VIEW
P/N: CA62805PXXX90



FACE VIEW
P/N: CA62806PXXX90

O-RING
MAT'L: RUBBER

COUPLING RING
MAT'L: THERMOPLASTIC



END "A"

STRAIGHT OVERMOLDED
CABLE CONNECTOR, MALE
MAT'L: THERMOPLASTIC
(2-6) #20 PIN CONTACTS
MAT'L: GOLD PLATED COPPER ALLOY
CXA #6280-XPG

CABLE
20 AWG CONDUCTORS
JACKET: PVC, BLACK
300 V

DIMENSIONS IN BRACKET [] ARE METRIC.

PART NUMBER: CA6280XPXXX90

ASSY P/N	CABLE	COLOR CODE END "A"
CA62802PXXX90	2/20 AWG O.D. 0.215 REF	COLOR CODE
		POS. 1 POS. 2
CA62803PXXX90	3/20 AWG O.D. 0.220 REF	WIRE COLOR CODE
		POS. 1 POS. 2 POS. 3
		BLK WHT GRN
CA62804PXXX90	4/20 AWG O.D. 0.235 REF	WIRE COLOR CODE
		POS. 1 POS. 2 POS. 3 POS. 4
		BLK WHT GRN RED
CA62805PXXX90	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
CA62806PXXX90	4/20 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

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: _____

RoHS COMPLIANT

REV.	INIT.	DATE	DESCRIPTION
A	AN	06-07-16	DRAWING CREATED PER DOR 16-7414JP
ALL INFORMATION ILLUSTRATED IS THE PROPERTY OF "CONXALL CORPORATION." UNAUTHORIZED DUPLICATION OR DISTRIBUTION OF THIS DOCUMENT IS PROHIBITED.			ORIG. DRAWN BY: AN DATE: 05-25-16 CHECKED BY:
ALL UNITS ARE IN FEET, INCHES, FRACTION OF INCHES AND DECIMALS.			APPROVED BY: _____ TITLE: CABLE ASSEMBLY (2-6) #20 PIN CONTACTS MINI-CON-X CUSTOMER: STANDARD PRODUCT
FILE:	DIRECTORY:	PART NUMBER:	REV
CA6280XPXXX90	SLW	CA6280XPXXX90	A



601 E. WILDWOOD VILLA PARK, IL 60181



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.