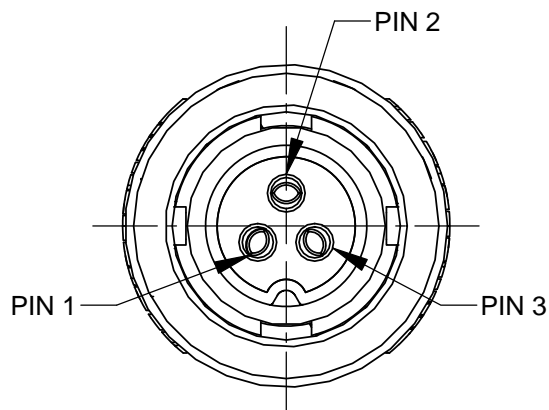


S.C.O

**EN2C3F20
OVERMOLDED**

OVERMOLD - BLACK THERMOPLASTIC RUBBER
 CONNECTOR - BLACK THERMOPLASTIC, WITH INSERT
 MOLDED BLACK THERMOPLASTIC RUBBER.
 CONTACTS - COPPER ALLOY, GOLD PLATED



WIRING TABLE	
EN2C3F20	WIRE COLOR
PIN 1	BLACK
PIN 2	WHITE
PIN 3	GREEN

**EN2C3F20 VIEWED FROM
FRONT MATING
SIDE OF CONNECTOR
SCALE 3 : 1**

NOTES:

1. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

CUSTOMER DRAWING

						THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.				
						UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				
						1. ALL DIMENSIONS IN INCHES [mm]				
						- TWO PLACE DECIMALS ± 0.02 [0.5]				
						- THREE PLACE DECIMALS ± 0.005 [0.13]				
0A	*	*	*	*		SIZE * WIDTH * MULT * LBS/M * TEMPER *				
REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD		FINISH * MATERIAL *				
DO NOT SCALE DRAWING						SPEC No. * MATERIAL SPEC No. *				
REVISIONS						FIRST USED ON * SCALE 1:1				
						DATE DRAWN 11/23/16 BY AB CHKD AB APVD *				
						11/23/16 * * *				
						NAME EN2C3F20 ON 79" OF CABLE, RoHS				
						PART No. CAEN2C3F07990				
						REV 0A				

Данный компонент на территории Российской Федерации**Вы можете приобрести в компании MosChip.**

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибуторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р В 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9