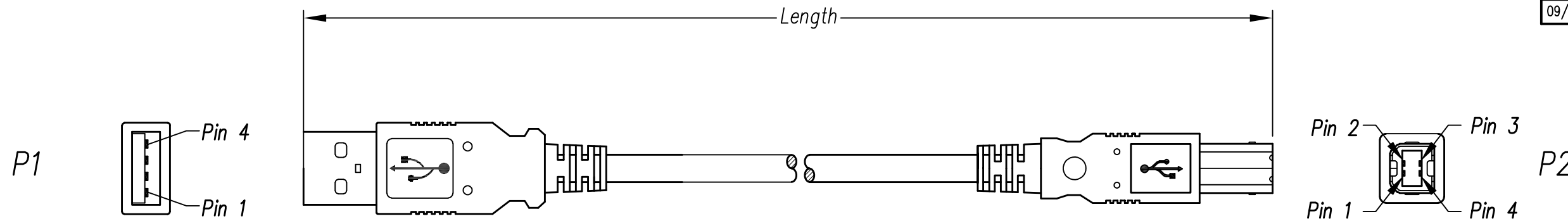


DATE	REV	ECN	APP'D. BY
08/31/17	A0	Released	JRC
09/18/2017	A1	11095	GWL



Notes:

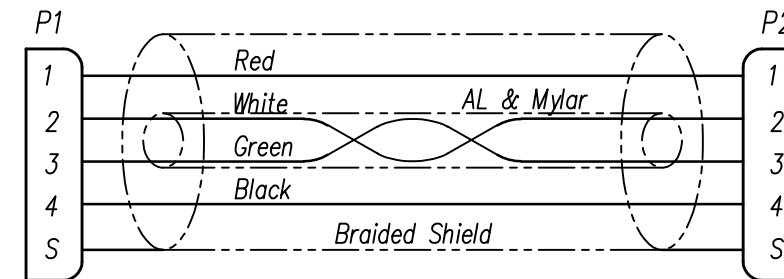
- 1) Each cable assembly to be individually bagged.
- 2) Cable Construction USB 2.0 UL Style 1
 - 28 AWG 1 Twisted Pair
 - 24 AWG x 2C
 - AMA BRAID
 - 4.5mm OD
 - Beige PVC Jacket
- 3) CONNECTOR P1: USB A Male 2.0 White Insulator, Gold flash on contacts, Nickel Plated Shell
CONNECTOR P2: USB B Male 2.0 White Insulator, Gold flash on contacts, Nickel Plated Shell
- 4) Hood P1 & P2: Molded Beige PVC Strain Relief
- 5) All cables tested for Continuity & Shorts

P/N Key:

SC-2ABExxxF

Length
 003 = 3 Ft
 006 = 6 Ft
 010 = 10 Ft

Wiring Map: USB 2.0 Hi-Speed

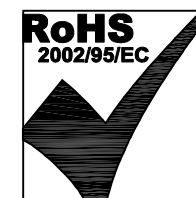


Example Parts Numbers

Feet	
P/N	Length
SC-2ABE003F	3'
SC-2ABE006F	6'
SC-2ABE010F	10'

For Part Numbers Not Shown Follow Part Number Key Format

THIRD ANGLE PROJECTION 	 11118 Susquehanna Trail South Glen Rock, PA 17327-9199 (717) 235-7512 http://www.stewartconnector.com
DO NOT SCALE DRAWING DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE	TITLE: Cable Assembly, USB 2.0, Type A/M-Type B/M, Beige
DIMENSIONS: INCHES [METRIC] UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE ±.005 [0.13] ANGLES ARE ± 1°	DRN BY: KAC DATE 08/30/17 APPD BY: JRC DATE 08/31/17
SHEET NO. 1 OF 1	DWG NO. CT999152 REV. A1



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 дистрибьюторами 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 РВ 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