



RECOMMENDED CABLE: BELDEN B1855A

CRIMPED FERRULE HEX CRIMP SIZE .178 [4.52].

CRIMPED CONTACT PIN HEX CRIMP SIZE .042 [1.07].

ALTERNATE CONTACT PIN RADIAL CRIMP TOOL:  
 - DANIELS HAND TOOL NUMBER: MH995 OR MH992  
 - DANIELS POSTIONER NUMBER: K1803



RECOMMENDED CABLE STRIPPING AND CRIMPING DIMENSIONS

- NOTES:
1. BODY: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
  2. CONTACT PIN: COPPER ALLOY, GOLD PLATED.
  3. SPRING: BERYLLIUM COPPER, NICKEL PLATED.
  4. TINE CONTACT: BERYLLIUM COPPER, GOLD PLATED.
  5. INSULATOR: TEFLON
  6. FERRULE: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
  7. CHARACTERISTIC IMPEDANCE: 75 OHMS, 3 GHz BANDWIDTH.
  8. RETURN LOSS: MEETS HDTV SMPTE 424M SPECIFICATION.
  9. DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.
  10. 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.				
					SIZE *	WIDTH *	MULT *	LBS/M *	TEMPER *
					FINISH *			MATERIAL SEE NOTES *	
					SPEC No. *			SPEC No. *	
					FIRST USED ON *		SCALE 4:1		
B	26729	01/24/12	TS	BDS	DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD	<b>Switchcraft</b> <sup>®</sup>
A	26641	10/06/10	ZS	SRC	04/29/10	ZS	04/29/10	04/29/10	
REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD	NAME			PART No.	
REVISIONS					DIN 1.0/2.3 PLUG, 75OHMS, RoHS			SHEET 1 OF 1	
DO NOT SCALE DRAWING					DIN1855A			REV <b>B</b>	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9