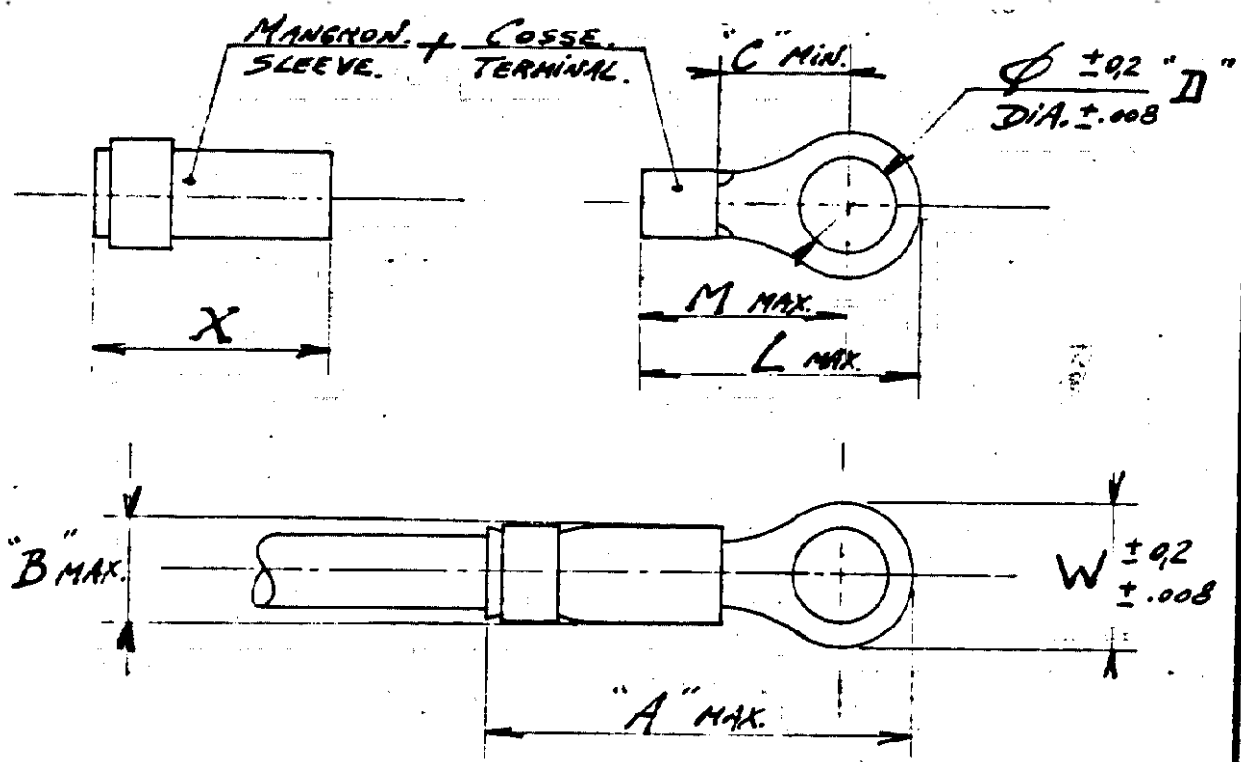


NUMERO 131298

LTR	REVISION RECORD	DATE	DWN	APVD
A1	REVISED PER ECO-15-006978	06JUN2015	NK	MM



LES COTES SONT DONNEES EN mm ET NE DOIVENT PAS ETRE RELEVES A L'ECHELLE SUR LE DESSIN

N°	Taille du Fil WIRE SIZE	mm / inch	Epaisseur THICKNESS	A	B	C	D	L	M	W	X
131298-1	de 26,6 à 42,4 mm <sup>2</sup> 2	mm.	1,8	64,4	16,6	17,2	9,9	42,1	30,8	22,2	35,5
		in.	.070	2.534	.653	.677	.390	1.657	1.212	.875	1.400
131289-1	de 1,64 à 2,64 mm <sup>2</sup> 14	mm.	0,8	27	5,7	7,1	4,3	16,2	11,9	8,7	12,4
		in.	.033	1.062	.225	.281	.171	.637	.469	.343	.490
		mm.									
		in.									
		mm.									
		in.									

CUSTOMER DRAWING

feuille de  
Sheet of

DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCES	
MATIERE ET FINITION COSSE : Cuivre niché Manchon : PTFE	<b>ETE</b> TE Connectivity
CLASSE	
DIMENS - FIL <u>A</u> ISOLANT <u>A</u>	TYPE <b>STRATO-THERM</b>
TOLERANCES SAUF INDICATION $\pm 0,1$	ECHELLE <u>X</u>
LOC <b>F A</b>	NO <b>C-131298</b> REV <b>A1</b>
Cosses Post Isolées POST INSULATED STRATO-THERM.	

DESSINE APPROUVE

FA

## 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