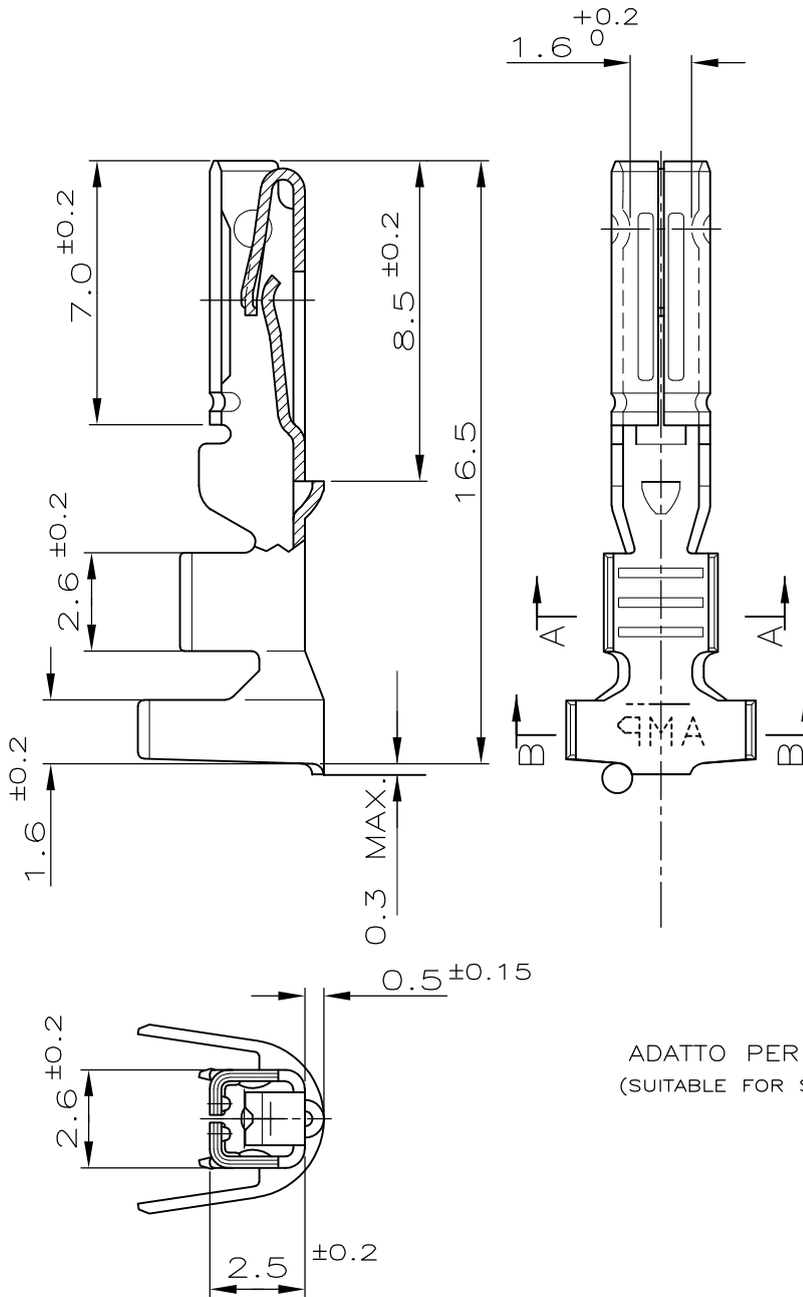


METRIC

LOC	DIST	REVISIONS					
I	—	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C3		REVISED PER ECO-11-005033	11MAR11	RK	HMR



ADATTO PER GOMMINO P/N 281934-...
(SUITABLE FOR SINGLE WIRE SEAL P/N 281934-...)

DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGE)	RANGO FILO (WIRE RANGE)
VED. NOTA	0.75-1.5mm ²

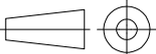
CUSTOMER DWG. FOR REFERENCE ONLY	PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	BRONZO FOSFOROSO (PH.BRONZE)	(RICAVATO DA 282110-1) (MADE FROM 282110-1)
	FINITURA / COLORE (FINISH / COLOUR)	MATERIALE (MATERIAL)	NUMERO (PART NUMBER)
DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO			183025-1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

COPYRIGHT - By -

DIMENSIONS: mm	DWN	Bassano	9 NOV.90	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK	Bertini	9 NOV.90	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	-	-				
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC	-	-	(LOOSE PIECE VERSION) MINI MIC SRS REC. CONTACT			
1 PLC ± 0.3	APPLICATION SPEC	-	-				
2 PLC ± -	WEIGHT	-	-	SIZE	A4	CAGE CODE	00779
3 PLC ± -		DRAWING NO		C-183025		RESTRICTED TO	
4 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		SCALE		5:1	SHEET 1 OF 1
ANGLES ± 2°	SCALE		5:1		SHEET		1 OF 1
	REV		C3				

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