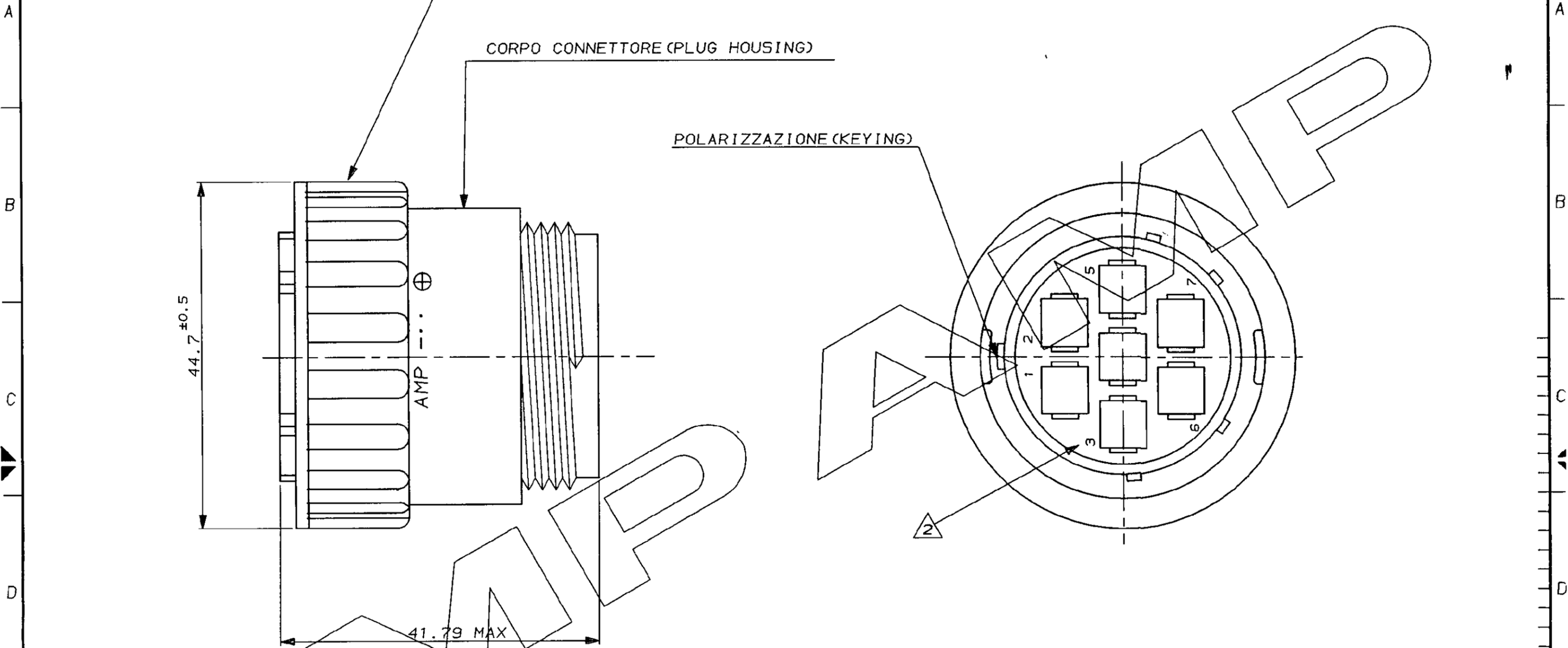


SCALA NON IMPEGNATIVA  
(DO NOT SCALE)  
DIMENSIONI IN mm  
(DIMENSIONS IN)

**METRIC**

PROIEZIONE EUROPEA  
(EUROPEAN PROJECTION)



IL DISEGNO INDICA IL P.N. 183078-1  
(P.N. 183078-1 AS SHOWN)

1. MATERIALE CORPO CONNETTORE:  
PA 6-6 CARICATO VETRO  
UL RECOGNIZED, COLORE NERO.

1. MATERIAL PLUG HOUSING:  
PA 6-6 G.F. FILLED  
UL RECOGNIZED, BLACK COLOUR.

2. OGNI CAVITA' E' IDENTIFICATA DAL  
NUMERO POSTO SIA SUL FRONTE CHE  
SUL RETRO DEL CONNETTORE.

2. CONTACT CAVITIES IDENTIFICATION  
IS DEFINED BY NUMERICAL  
CHARACTERS PLACED ON BOTH FRONT  
AND REAR OF CONNECTOR

CUSTOMER DRAWING  
FOR REFERENCE ONLY

DISEGNO PER CLIENTE  
SOLO PER RIFERIMENTO

~~THIS DRAWING IS UNPUBLISHED~~ RELEASE FOR PUBLICATION 1991

© COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA. ALL INTERNATIONAL RIGHT RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENT AND/OR PATENT PENDING

TOLLERANZE, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO (TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)	DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGE)	RANGO FILO (WIRE RANGE)	SCALA (SCALE)
± 0.3	-	-	-

ANGOLI (ANGLES) ± 2°

DIS. (DR.) 22 MAR. '94  
C.P.I.A.  
CONT. (CHK) 22 MAR. '94  
R. CANTORE

**AMP** AMP ITALIA S.p.A.  
Corso F.lli Cervi, 15  
COLLEGNO (TORINO)

DESCRIZIONE (DESCRIPTION) C.P.C. PLUG ASS'Y  
SIZE 23-7 REV. SEX  
SERIES 3

REV. A	RELEASED FOR PROD. ET00-155-95	C.P. 1/1/94	APP. (APP.)	LOC. SIZE NUMERO (DWG NO)	REV. A	FOGLIO (SHEET) 1 DI (OF) 1
	REVISIONI (REVISION RECORD)	DIS. DATA (DR) (DATE)		I A3 C-183078		

DISTRIBUZIONE (PRINT DIST.)

## 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