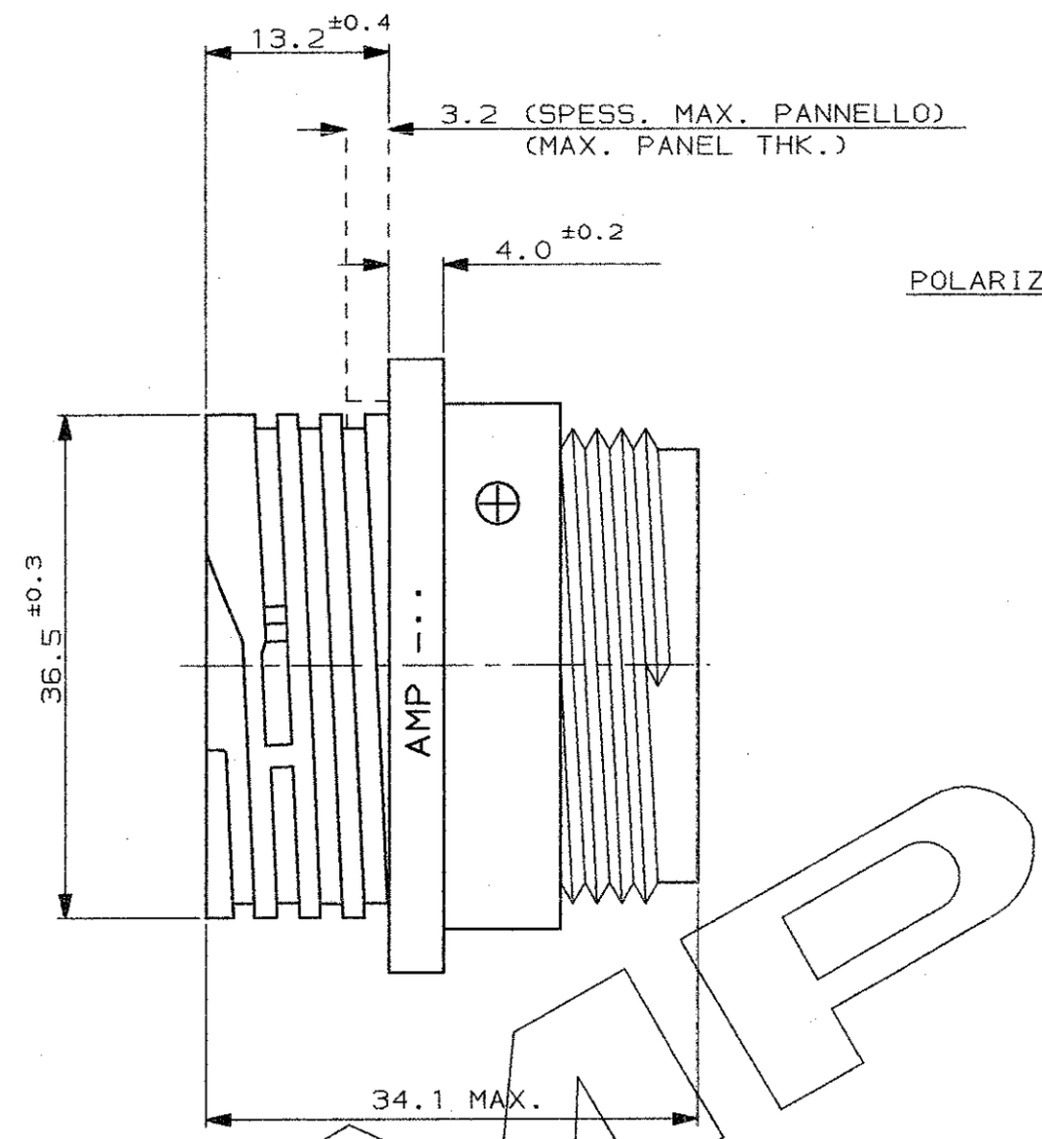


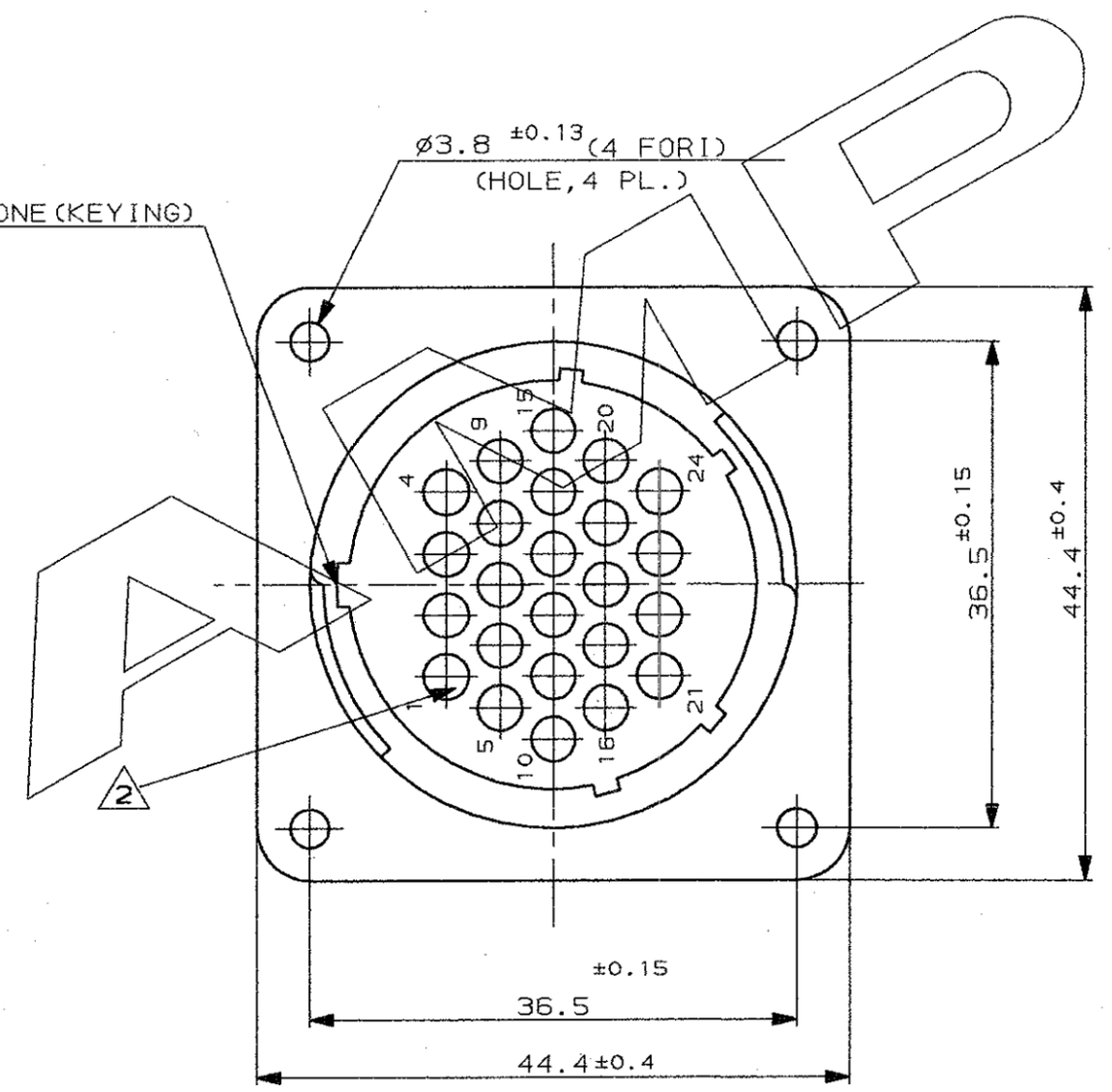
SCALA NON IMPEGNATIVA  
(DO NOT SCALE)  
DIMENSIONI IN mm  
(DIMENSIONS IN mm)

**METRIC**

PROIEZIONE EUROPEA  
(EUROPEAN PROJECTION)



POLARIZZAZIONE (KEYING)



IL DISEGNO INDICA IL P.N. 183075-1  
(P.N. 183075-1 AS SHOWN)

NOTE (NOTES)

- MATERIALE: PA 6-6 CARICATO VETRO UL RECOGNIZED, COLORE NERO  
(MATERIAL: PA 6-6 G.F. FILLED UL RECOGNIZED, COLOR BLACK)
- OGNI CAVITA' E' IDENTIFICATA DAL NUMERO POSTO SIA SUL FRONTE CHE SUL RETRO DEL CONNETTORE.  
(CONTACT CAVITIES IDENTIFIED BY CHARACTERS)  
(ON FRONT AND REAR FACES OF CONNECTOR.)
- QUESTO CONNETTORE E' APPROVATO CON FILE N.E28476 E CERTIFICATO CON FILE N.LR7189A-259  
(THIS CONNECTOR IS RECOGNIZED BY FILE N.E28476 AND CERTIFIED BY FILE N.LR7189A-259)

		CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY		DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO	
		<del>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED</del>		RELEASE FOR PUBLICATION 1991	
		© COPYRIGHT 1991 BY AMP INCORPORATED, HARRISBURG, PA. ALL INTERNATIONAL RIGHTS 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)	
		± 0.3		RANGO FILO (WIRE RANGE)	
		ANGOLI (ANGLES)		SCALA (SCALE)	
		± 2°		-	
		DIS. (DR.) 18 MAR. '94		DESCRIZIONE (DESCRIPTION)	
		C.P.I.A.		C.P.C. SQUARE FLANGE SIZE 23-24 STD SEX SERIES 1	
A2-REVISED		ET00 0123-99		G.S. 01/94	
A		RELEASED FOR PROD. ET00-0228-94		C.P. 17-11 '94	
REV. (REVISION RECORD)		DIS. DATA (DR) (DATE)		APP. (APP.)	
		R.CANTORE		18 MAR. '94	
		LOC. (LOC.)		SIZE (SIZE)	
		I A3		NUMERO (DWG NO)	
		C-183075		REV. (REV.)	
		A2		FOGLIO (SHEET)	
		1		DI (OF)	
				1	

DISTRIBUZIONE  
PRINT DIST. 3

## 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