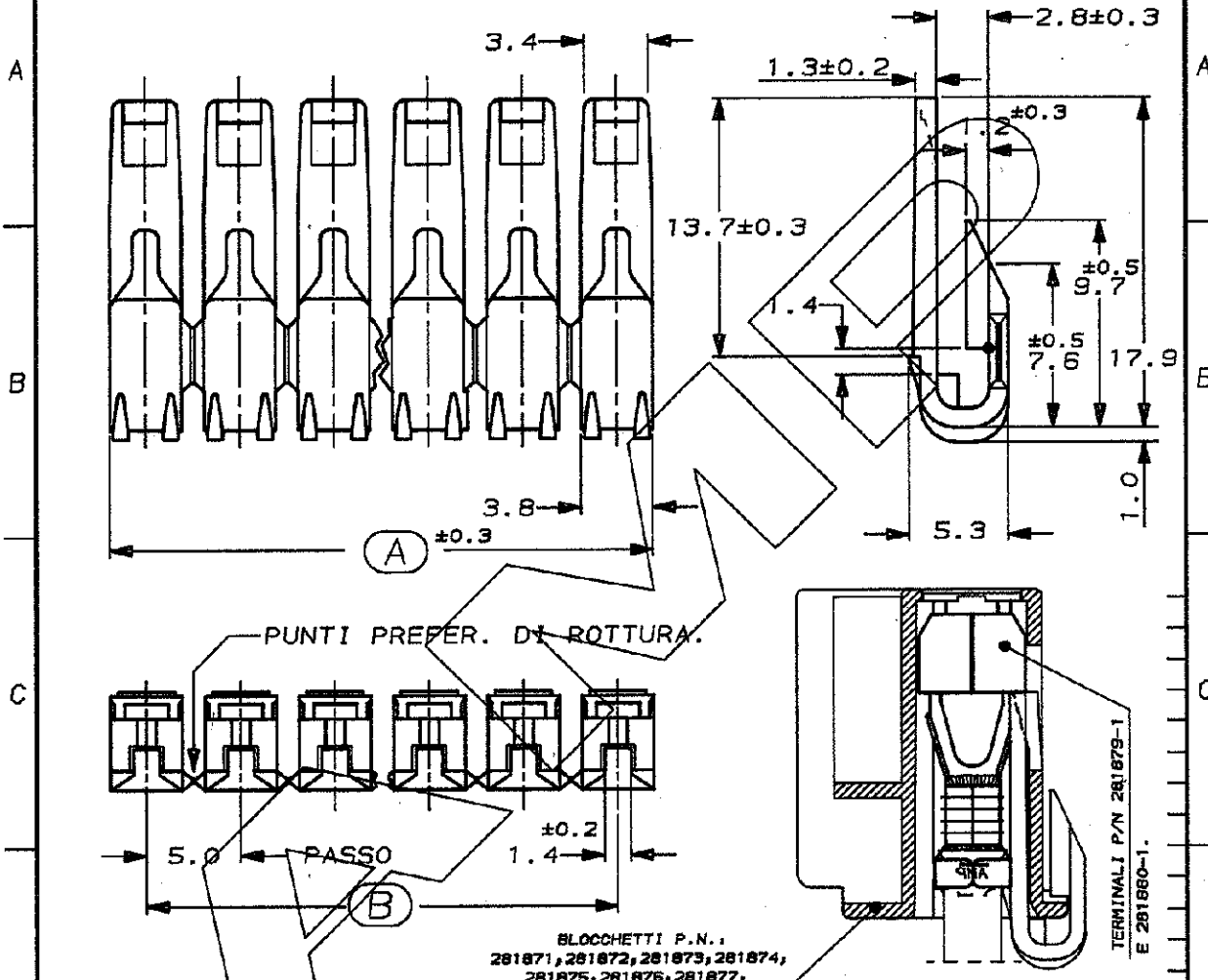


SCALA NON IMPEGNATIVA
(DO NOT SCALE)
DIMENSIONI IN
mm

METRIC

PROIEZIONE EUROPEA
(EUROPEAN PROJECTION)



12 Posizioni (12 POSITION)	58.8	55	NERO (BLACK)	PA 6.6 CARICATO VETRO (PA 6.6 G. FILLED)	282016-1
NOTE	(A)	(B)	FINITURA / COLORE (FINISH / COLOUR)	MATERIALE (MATERIAL)	NUMERO (PART NUMBER)

A IN PRODUZIONE		C.I. 12SEP 1980	CUSTOMER DWG. FOR REFERENCE ONLY		DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO	
DI ROTTURA.		C.I. 1980	THIS DRAWING IS UNPUBLISHED		RELEASE FOR PUBLICATION	
RINFORZATO PUNTI PREFERENZIALI			© COPYRIGHT IS 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	
1.0 ERA 0.4-0.5,			TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGED)	
17.9 ERA 18.6,			± 0.3		RANGO FILO (WIRE RANGED)	
13.6 ERA 14.3,			ANSOLI (ANGLE)		SCALA (SCALE)	
6 MODIFICATO QUOTE.			± 2°		3:1	
5 RIVISTO			AMP		AMP ITALIA S.p.A. Corso F.lli Cervi, 15 COLLENO (TORINO)	
4 PROP.N.WAS 89-51189		C.I. 10NOV 1989	DIS. C. IANNARELLI		DESCRIZIONE (DESCRIPTION)	
3 RIVISTO		C.I. 25JUL 1989	26 MAY 1989		AGGANCIAMENTO SECONDARIO	
2 RIVISTO		C.I. 11JUL 1989	CONT. -		PER CONT.FEMMINA PASSO 5mm	
1 RIVISTO		C.I. 5JUN 1989	APP. -		LOC. SIZE NUMERO (CNS NO)	
REV. REVISIONI (REVISION RECORD)		DIS. DATA (DATE)	I A 4		C-282016	
					REV. A	
					FOLGIO (SHEET) DI (OP) 1	

DISTRIBUZIONE (PRINT DIST.)