

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

METRIC

PROIEZIONE EUROPEA
(EUROPEAN PROJECTION)

NOTE (NOTES)

- MATERIALE (MATL.): BRONZO FOSFOROSO (PHOSPHOR BRONZE).
- FINITURA (FINISH): DORATO 0.4µm NELL'AREA DI CONTATTO E FLASH DI ORO SUL RESTO ECCETTO LE ZONE TRANCIATE, SU 1.3µm DI NI. (GOLD PLATED 0.4µm IN CONTACT AREA AND GOLD FLASH ON REMAINDER EXCEPT FOR CUTTING EDGES, OVER 1.3µm NICKEL).
- FINITURA (FINISH): DORATO 0.4µm NELL'AREA DI CONTATTO E FLASH DI ORO SUL RESTO, SU 1.3µm DI NI. (GOLD PLATED 0.4µm IN CONTACT AREA AND GOLD FLASH ON REMAINDER, OVER 1.3µm NICKEL).
- FINITURA (FINISH): DORATO 0.4µm NELL'AREA DI CONTATTO, SU 1.3µm DI NI. (GOLD PLATED 0.4µm IN CONTACT AREA, OVER 1.3µm NICKEL).
- FINITURA (FINISH): DORATO 0.8µm NELL'AREA DI CONTATTO E FLASH DI ORO SUL RESTO ECCETTO LE ZONE TRANCIATE, SU 1.3µm DI NI. (GOLD PLATED 0.8µm IN CONTACT AREA AND GOLD FLASH ON REMAINDER EXCEPT FOR CUTTING EDGES, OVER 1.3µm NICKEL).
- FINITURA (FINISH): DORATO 0.8µm NELL'AREA DI CONTATTO E FLASH DI ORO SUL RESTO, SU 1.3µm DI NI. (GOLD PLATED 0.8µm IN CONTACT AREA AND GOLD FLASH ON REMAINDER, OVER 1.3µm NICKEL).
- FINITURA (FINISH): STAGNATO 0.8µm ECCETTO LE ZONE TRANCIATE. (TIN PLATED 0.8µm ALL OVER EXCEPT FOR CUTTING EDGES).
- PER MINI APPLICATORE (FOR MINI-APPLICATOR) P/N 781119-2.
- PER APPLICATORE STD. (FOR STD. APPLICATOR).
- PER UTENSILE MANUALE (FOR HANDTOOL) P/N 784044-1.

*** OBSOLETO**

NOTE (NOTES) 1 & 7	* 181270-6	-	280530-6
NOTE (NOTES) 1 & 6	-	-	280530-5
NOTE (NOTES) 1 & 5	181270-4	1-280530-4	280530-4
NOTE (NOTES) 1 & 4	181270-3	1-280530-3	280530-3
NOTE (NOTES) 1 & 3	181270-2	1-280530-2	280530-2
NOTE (NOTES) 1 & 2	181270-1	1-280530-1	280530-1

MATERIALE E FINITURA: (MATL. & FINISH)	LOOSE-PIECE PART NUMBER: NOTA (NOTE) 10	STRIP PART NUMBER (R. TO L.): NOTA (NOTE) 9	STRIP PART NUMBER: (L. TO R.): NOTA (NOTE) 8
---	--	--	---

CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY **DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO**

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED RELEASE FOR PUBLICATION 19
© 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) 1.0-1.55MM	RANGO FILO (WIRE RANGE) 0.13-0.32 MM ² (26-22 AWG)	SCALA (SCALE) -
---	--	---	--------------------

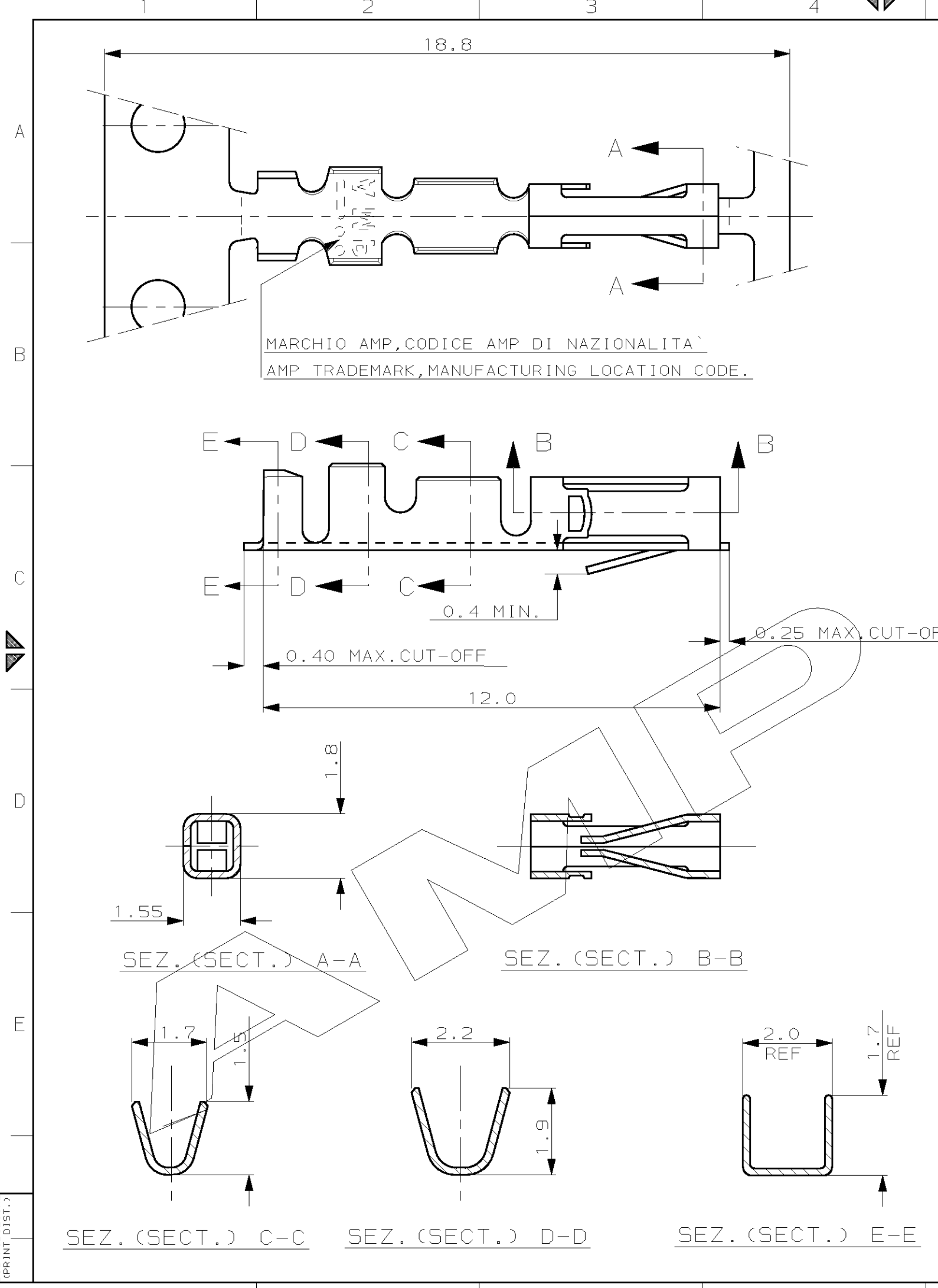
± 0.3

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

DESCRIZIONE (DESCRIPTION) AMPMODU II REC. CONTACT, STD PRESSURE, C.O.S.I.

LOC. SIZE NUMERO (DWG NO)	REV. FOGLIO (SHEET)
IA3C-280530	L 1 DI 1

REV. (REV. LTR.)	REVISIONI (REVISION RECORD)	DIS. DATA (DR) (DATE)	APP. (APP.)
L	PN 181270-6 OBSOLETO	C.C. 8-91	ANGOLI (ANGLES)
K	AGGIUNTI MARCHI (TRADEMARK ADDED)	C.C. 7-91	DIS.G. CAMPIA
J	AGGIORNATO (REVISED)	G.C. 1/90	30 JUNE 89
H	AGGIORNATO (REVISED)	G.C. 9/89	CONT. (CHK)
G	AGGIORNATO E RIDISEGNATO (REVISED & REDRAWN)	G.C. 6/89	



DISTRIBUZIONE (PRINT DIST.)