



NOTE (NOTES)

1. MATERIALE (MATL.): BRONZO FOSFOROSO (PHOSPHOR BRONZE).
2. 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).
3. 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).
4. 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).
5. 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).
6. 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).
7. PER MINI-APPLICATORE (FOR MINI-APPLICATOR) P/N 781119-2.
8. PER APPLICATORE STD. (FOR STD. APPLICATOR).
9. PER UTENSILE A MANO (FOR HANDTOOL) P/N 782116.

* OBSOLETE

NOTE (NOTES) 1 & 6	-	-	280422-5
NOTE (NOTES) 1 & 5	181271-4	1-280422-4	280422-4 *
NOTE (NOTES) 1 & 4	181271-3	1-280422-3	280422-3 *
NOTE (NOTES) 1 & 3	181271-2	1-280422-2	280422-2
NOTE (NOTES) 1 & 2	181271-1	1-280422-1	280422-1
MATERIALE E FINITURA: (MATL. & FINISH)	LOOSE-PIECE PART NUMBER: NOTA (NOTE) 9	STRIP PART NUMBER (R. TO L.), NOTA (NOTE) 8	STRIP PART NUMBER: (L. TO R.), NOTA (NOTE) 7
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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED		RELEASE FOR PUBLICATION 19	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)	RANGO FILO (WIRE RANGE)
± 0.3		0.65-1.3 MM	0.04-0.08 MM (30-28 AWG)
ANGOLI (ANGLES)		SCALA (SCALE)	
AMP		AMP ITALIA S.p.A. Corso F.lli Cervi, 15 COLLEGNO (TORINO)	
DESCRIZIONE (DESCRIPTION)		AMP MODU II REC. CONTACT, STD PRESSURE, C.O.S.I.	
REV. (REV. LTR.)	REVISIONI (REVISION RECORD)	DIS. DATA (DR) (DATED)	APP. (CAPP.)
AB	OBSOLETE P/N 280422-3 280422-4 ET00-0258-97	F.B. 12/11/79	
H	AGGIUNTI MARCHI (TRADEMARK ADDED)	C.C. 7-91	
G	AGGIORNATO (REVISED)	G.C. 1/90	
F	AGGIORNATO (REVISED)	G.C. 8/89	
E	AGGIORNATO E RIDISEGNATO (REVISED & REDRAWN)	G.C. 6/89	
LOC. SIZE	NUMERO (DWG NO)	REV.	FOGLIO (SHEET)
I	A3C-280422	AB	1 DI 1

DISTRIBUZIONE (PRINT DIST.)