



SCALA NON IMPEGNATIVA (DO NOT SCALE)
DIMENSIONI IN (DIMENSIONS IN) mm
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 TRANCIAE, 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 TRANCIAE, 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 TRANCIAE. (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)	REV	DATE	DESCRIPTION	REV	DATE	DESCRIPTION
NOTE (NOTES) 1 & 7	0					
NOTE (NOTES) 1 & 6						
NOTE (NOTES) 1 & 5	REV AN	1-280530-4	REV AN	280530-4	REV AN	
NOTE (NOTES) 1 & 4	REV AN	1-280530-3	REV AN	280530-3	REV AN	
NOTE (NOTES) 1 & 3	REV AN	1-280530-2	REV AN	280530-2	REV AN	
NOTE (NOTES) 1 & 2	REV AN	1-280530-1	REV AN	280530-1	REV AN	

CUSTOMER DWG. FOR REFERENCE ONLY
DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED | RELEASE FOR PUBLICATION 19

TOLLERANZE, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO (DIM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGED) (RANGO FILO (WIRE RANGED) (SCALA (SCALE))
± 0.3
1.0-1.55MM
0.13-0.32 MM (26-22 AWG)
STE TE Connectivity
DIS. G. CAMPIA 30 JUNE 89. DESCRIZIONE (DESCRIPTION) AMPMODU II REC. CONTACT, STD PRESSURE, C.O.S.I.

AN1 REVISED PER ECO-11-005140	RK	DIS. DATA (DATE)	APP. (APP.)	LOC. (LOC.)	NUMERO (NUMBER)	REV. (REV.)	FOLIO (SHEET)
					IA3C-280530	AN1	1 DI 1