



MATERIALI:
 DISCO- KOVAR Ø EQ.
 ADDUTTORI- KOVAR Ø EQ.
 VETRO- TIPO "K" PER KOVAR
 STAND-OFF - VETRO, CERAMICA
 BRASATURA - AG CU EUTETTICO

Prima Lettera

Ver	' X Dim. "	Stand off	Finitura
A	0.53-0.67	Yes	2.00-6.00 Mic. mm. Electroless Ni.
B	0.30-0.63	Yes	3.00-6.00 Mic. mm. Electrolytic Ni + Au sel. 0.76 Mic mm. Min.
C	0.53-0.77	Yes	3.00-6.00 Mic. mm. Electrolytic Ni + Au selettivo 1.4 Micron mm. Minimo. Area sel. Opzione "A"
D	0.53-0.77	Yes	Nichel elettrolitico 1.7-2.5 Mmm. + 1.40 Mmm. Min. Au All.
E	0.53-0.67	Yes	3.00-6.00 Mic. mm. Electrolytic Ni
F	0.30-0.63	Yes	2.00-6.00 Mic. mm. Electroless Ni.
G	0.38-0.63	Yes	Raw
H	0.38-0.63	Not	2.00-6.00 Mic. mm. Electroless Ni. plus 0.60 Mic. mm. Au.
I	0.38-0.63	Yes	3.00-6.00 Mic. mm. Electrolytic Ni plus 1.27 Mic. mm. Au min.
L	0.38-0.63	Not	3.00-6.00 Mic. mm. Electrolytic Ni plus 1.27 Mic. mm. Au min.

II Lett.

Ver	Leads conf.
G	All through
H	1-2-3-4-6-7-8-9-10 Passanti (through) 5 a Massa (braz.)
I	2-3-4-7-8-9 Through

L 02 Sep 98 Add vers. "L" I lett.

I	09 Feb 98	Add. vers. "I" I' letter.
REV	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE VARIAZIONE
C I E		DENOMINAZIONE ML P.C.D. 5.84 h=2.50 10 ADD.
SCALA	5 : 1	MATERIALE Kovar o Eq.
FIRMA DIS.	DATA EMISSIONE 12 Ott 92	ULTIMA REV. L
		CODICE 4ML054
		FIRMA VERIFICATORE
		FIRMA CONVALIDATORE