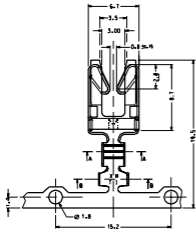
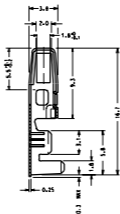


CODICE P/N	MATERIALE TERMINALE	FINITURA PLACCA	SEZ. FILLO WIRE SIZE	ISOLANTE INSULATION	Ø 1.5 mm				PACCHETTO 15-P. Ø 1.5 mm * per bobina in 6 bobine * per bobina in 6 bobine
					A	B	C	D	
94529-1103	BRONZO FOSFORATO PHOSPHOR BRONZE	PRESTAMATO	0.30-0.50	1.70 max.	1.9	2.7	2.7	2.7	24.000
94529-1201	OTTONE BRASS	TW PREPLATED	0.50-1.00	2.80 max.	3.0	2.9	4.0	4.5	21.000

* FILLO AD ISOLAMENTO RIDOTTO
* LOW RESISTOR WIRE



SENDO DI SVOLGIMENTO DALLA BOBINA
DIRECTION OFF REEL



SECTION A - A



SECTION B - B

CARATTERISTICHE PRODOTTO SECONDO PS-94529-001
PRODUCT CHARACTERISTICS ACCORDING TO PS-94529-001

Std. Descr: "FORM TERM STRAIGHT 1.5 GAP (inner) WIRE SIZE"

EC NO. Z2002-0020 DIN 9130 EN 60119-1 EN 60119-2 EN 60119-3 EN 60119-4 EN 60119-5 EN 60119-6 EN 60119-7 EN 60119-8 EN 60119-9 EN 60119-10 EN 60119-11 EN 60119-12 EN 60119-13 EN 60119-14 EN 60119-15 EN 60119-16 EN 60119-17 EN 60119-18 EN 60119-19 EN 60119-20 EN 60119-21 EN 60119-22 EN 60119-23 EN 60119-24 EN 60119-25 EN 60119-26 EN 60119-27 EN 60119-28 EN 60119-29 EN 60119-30 EN 60119-31 EN 60119-32 EN 60119-33 EN 60119-34 EN 60119-35 EN 60119-36 EN 60119-37 EN 60119-38 EN 60119-39 EN 60119-40 EN 60119-41 EN 60119-42 EN 60119-43 EN 60119-44 EN 60119-45 EN 60119-46 EN 60119-47 EN 60119-48 EN 60119-49 EN 60119-50 EN 60119-51 EN 60119-52 EN 60119-53 EN 60119-54 EN 60119-55 EN 60119-56 EN 60119-57 EN 60119-58 EN 60119-59 EN 60119-60 EN 60119-61 EN 60119-62 EN 60119-63 EN 60119-64 EN 60119-65 EN 60119-66 EN 60119-67 EN 60119-68 EN 60119-69 EN 60119-70 EN 60119-71 EN 60119-72 EN 60119-73 EN 60119-74 EN 60119-75 EN 60119-76 EN 60119-77 EN 60119-78 EN 60119-79 EN 60119-80 EN 60119-81 EN 60119-82 EN 60119-83 EN 60119-84 EN 60119-85 EN 60119-86 EN 60119-87 EN 60119-88 EN 60119-89 EN 60119-90 EN 60119-91 EN 60119-92 EN 60119-93 EN 60119-94 EN 60119-95 EN 60119-96 EN 60119-97 EN 60119-98 EN 60119-99 EN 60119-100	QUALITY STANDARD	GENERAL TOLERANCES UNLESS SPECIFIED	SCALE 1:1	DESIGN UNITS mm	FIRST ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS:				REV	
						mm	inch	mm	inch		mm
4 PLACES ±0.1	1.	2 PLACES ±0.10	2.	1 PLACE ±0.15	3.	APPROVED BY & DATE Goffardo 05-03-93	TITLE CONTATTO A FORCELLA DIRITTO - SPESSORE NOM. DEL MASCHIO: 1.5 mm - STRAIGHT FORM TERMINAL 1.5 mm	MATERIAL NO. vedi tabella	DRAWING NO. SD-94529-001	SHEET NO. 1/1	REV
APPROVED BY & DATE Praviata 05-03-93		CAS FILENAME SD94529001.DGN		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.							