

CONECTOR DIN 41612



SERIE 2317. Macho recto tipo R

CIRCUITOS	CONFIGURACIÓN	CÓDIGOS			
		Soldar PCB 4 mm	Rapinar 13 mm	Rapinar 17 mm	Soldar cable
32	a	2317 - T021	2317 - T023	2317 - T027	-
32	a + c	2317 - T321	2317 - T323	2317 - T327	-
48	a + b + c	2317 - T481	2317 - T483	2317 - T487	-
64	a + b	2317 - T041	2317 - T043	2317 - T047	-
64	a + c	2317 - T641	2317 - T643	2317 - T647	-
96	a + b + c	2317 - T961	2317 - T963	2317 - T967	-

Disponible con contactos versión press-in (Consultar con el departamento comercial)

T = Clase del conector (ciclos y dorado de los contactos)

T = 3. 0.20 μ de oro sobre 1.27 μ de Ni. 200 ciclos clase 2B

T = 4. 0.38 μ de oro sobre 1.27 μ de Ni. 400 ciclos clase 2

T = 5. 0.76 μ de oro sobre 1.27 μ de Ni. 500 ciclos clase 1

a	□ 0.3 x 0.63
4	Soldar PCB

a	□ 0.6 x 0.69
13	Rapinar

a	□ 0.6 x 0.69
17	Rapinar

OPCIONES	
2317 - 0000	TRANSFER. (cuerpo del conector sin pines)
2317 - 3644	Macho recto tipo R para PCB a+c 64 Vías con pines avanzados a1, c1, a32, c32

