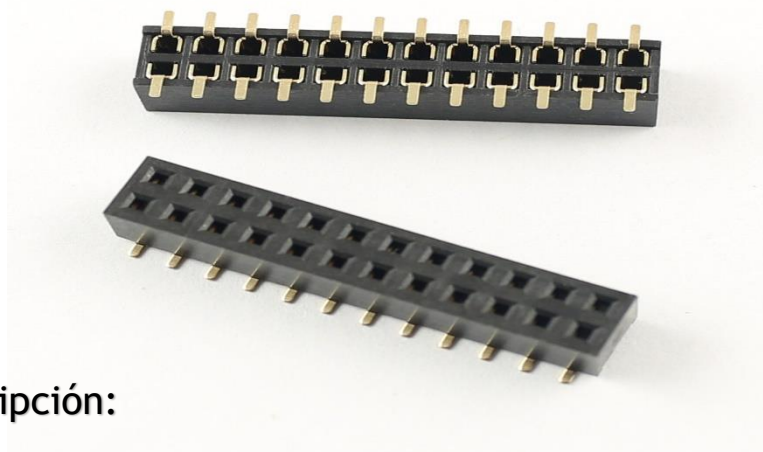
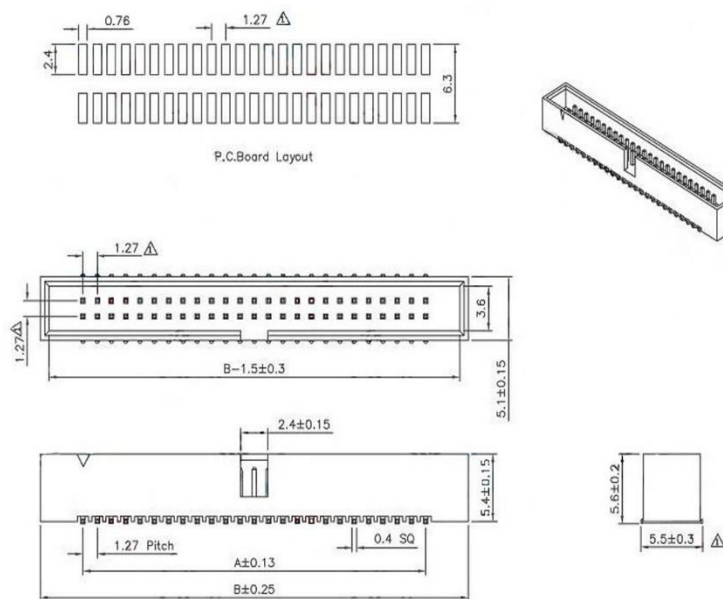


415-0038 : CONECTOR DE 20X2 PINES THROUGH HOLE 2MM



Descripción:

- Corriente máxima: 1A.
- Resistencia de Aislamiento: 5000MΩ
- Resistencia de Contacto: 20mΩ
- Voltaje máximo AC: 500V
- Temperatura de operación: -40°C a +105°C



△ Circuits	A	B
6	2.54	10.11
8	3.81	11.38
10	5.08	12.65
12	6.35	13.92
14	7.62	15.19
16	8.89	16.46
20	11.43	19.00
24	13.97	21.54
26	15.24	22.81
30	17.78	25.35
34	20.32	27.89
40	24.13	31.70
44	26.67	34.24
50	30.48	38.05
50	36.83	44.40
64	39.37	46.94
68	41.91	49.48
80	49.53	57.10
100	62.23	68.90

AG Electrónica S.A. de C.V.
República del Salvador N° 20
Segundo Piso
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. FJLH

Fecha: 31/10/2017

Rev 2. BMF