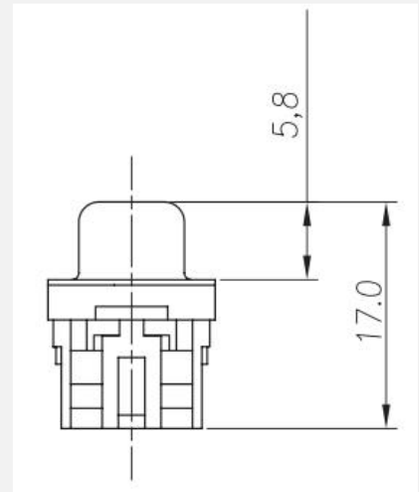


CONECTOR DB 9 PINES MACHO PARA CABLE PLANO

DB-9P/CP

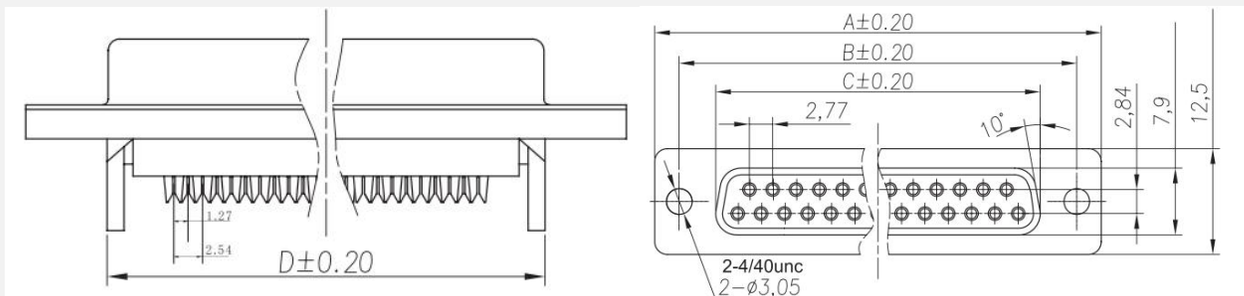


Materiales:

1. Aislante: PBT+30% Fibra de Vidrio
2. Contacto: Latón
3. Recubrimiento: Oro Niquelado
4. Carcasa: SPCC-SD
5. Recubrimiento de Carcasa: Cu60

Especificaciones:

1. Corriente Nominal: 5 AMPS
2. Resistencia del Aislante: 1000MΩ Min. a 500VCD
3. Fuerza del Dieléctrico: 1000V por un Minuto
4. Temperatura de Operación: -55° C ~+105° C.
5. Resistencia de contacto: 25mΩ MAX.

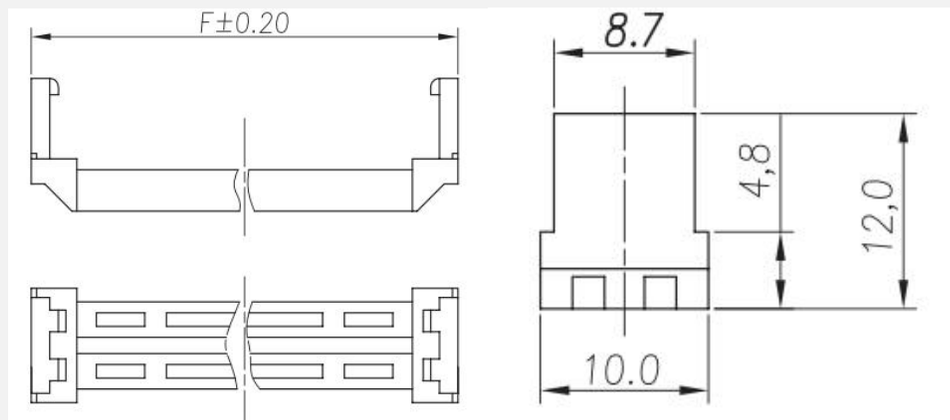
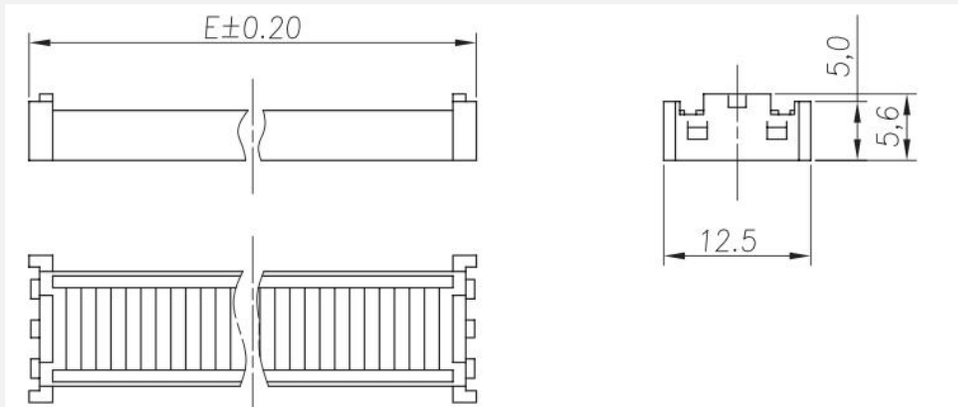


AG Electrónica SAPI de CV República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210	Realizó	Christian Israel Pérez Nava	 
	Revisó	Ing. Diana JessicaGonzalez Maldonado	
	Fecha	10/04/2025	

DIM \ PIN	DB9P	DB15P	DB25P	DB37P
A	30.80	39.20	53.05	69.40
B	25.00	33.30	47.05	63.50
C	17.00	25.25	38.60	55.42
D	16.80	25.50	38.85	55.50

DIM \ PIN	DB9Pin	DB15Pin	DB25Pin	DB37Pin
E	15.05	23.65	37.05	54.15
F	18.80	26.90	40.50	56.95

Cable Plano



AG Electrónica SAPI de CV
 República de El Salvador 20 Piso 2, Centro
 Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,
 CDMX
 Teléfono: 55 5130 7210

Realizó	Christian Israel Pérez Nava
Revisó	Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado
Fecha	10/04/2025

