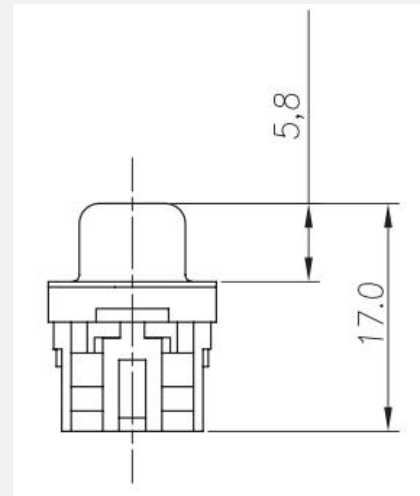


# CONECTOR DB 25 PINES MACHO PARA CABLE PLANO

DB-25P/CP

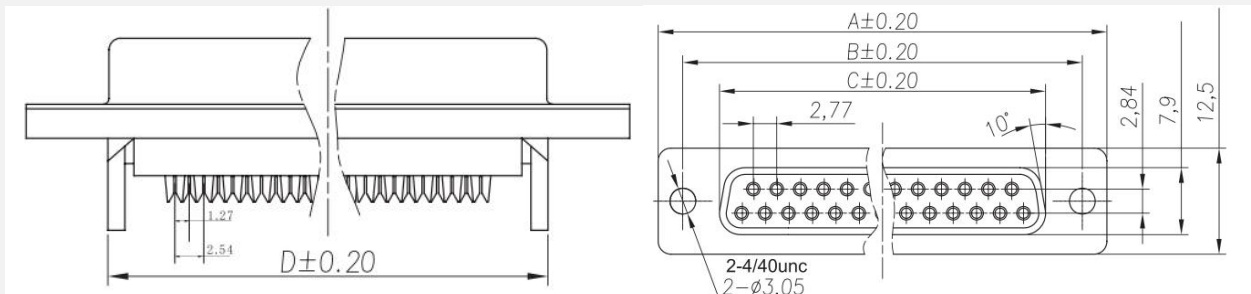


## Materiales:

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

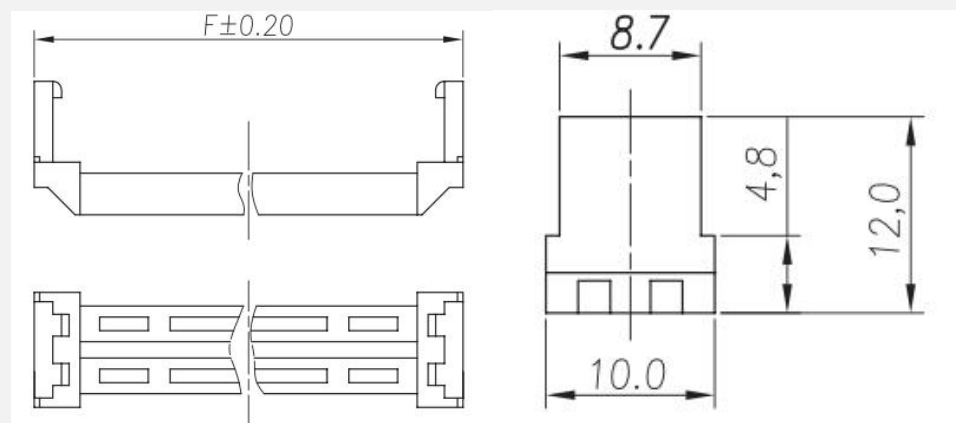
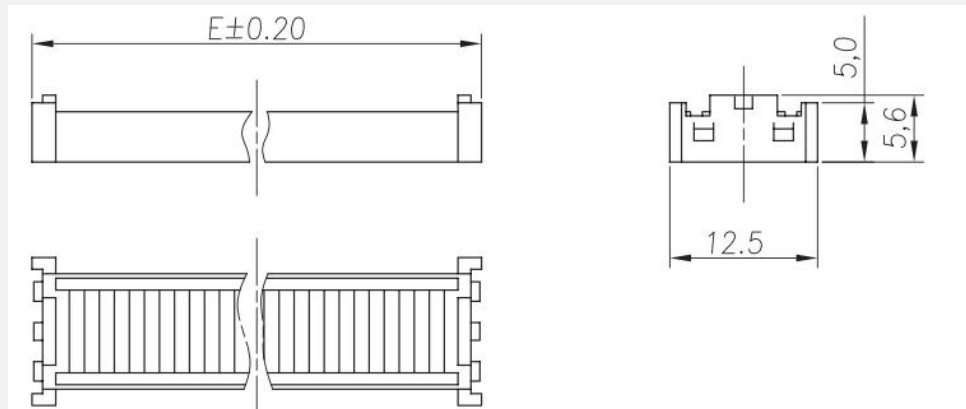
Realizó	Christian Israel Pérez Nava
Revisó	Ing. Diana JessicaGonzalez Maldonado
Fecha	10/04/2025



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

<i>DIM \ PIN</i>	<i>DB9Pin</i>	<i>DB15Pin</i>	<i>DB25Pin</i>	<i>DB37Pin</i>
<i>E</i>	15.05	23.65	37.05	54.15
<i>F</i>	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

