



SFB11C00T



SFB21C00T



SFC21C11T

## Especificaciones

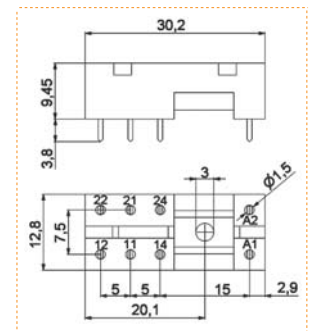
|   |   |
|---|---|
| Carga nominal                           | 10 A - 300 VAC (SFB1T)<br>5 A - 300 VAC (SFB2T) |
| Rigidez dieléctrica                     | 2,5 KV  |
| Fuerza de apriete máximo                | 1,2 Nm  |
| Tornillos                               | M3 acero. Cabeza Pozi drive                     |
| Capacidad de conexión hilo sólido       | 4 mm <sup>2</sup> o 2 x 2,25 mm <sup>2</sup>    |
| Capacidad de conexión cable multihebras | 22 - 14 AWG                                     |

## Características

Tipo Interface I/O (Input/Output)  
 Montaje sobre raíl DIN (35 mm) o panel.  
 Permite montaje relé PCB y la instalación de módulos electrónicos.  
 Conforme con la norma EN 60947.  
 Numeración DIN / secuencial.

## Referencias

- SFB11C00T ..... Bases interface de enchufe con bornas y tornillos para relé RF de 1 contacto color negro
- SFB10C00T ..... Bases interface de enchufe con bornas y tornillos para relé RF de 1 contacto color gris
- SFC11C11T ..... Bases para soldar en circuito impreso relés RF de 1 contacto color negro
- SFB21C00T ..... Bases interface de enchufe con bornas y tornillos para relé RF de 2 contactos color negro
- SFB20C00T ..... Bases interface de enchufe con bornas y tornillos para relé RF de 2 contactos color gris
- SFC21C11T ..... Bases para soldar en circuito impreso relés RF de 2 contactos color negro

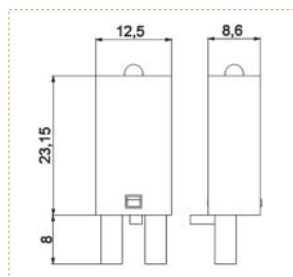


SFC21C11T

## Módulos enchufables Serie - T





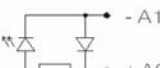




M(J)LM



M(J)LM

|               |  |
|---------------|--|
| M12 - LM - AA | Módulo 6/230 VDC Diodo protección (A1-)      |
| M22 - LM - AB | Módulo 6/230 VDC Diodo protección (A1+)      |
| M32 - LM - BC | Módulo 6/24 VDC Diodo protección y led (A1-) |
| M42 - LM - CF | Módulo 6/24 VDC Diodo protección y led (A1+) |
| M52 - LM - DK | Módulo 110/230 VAC RC supresor               |
| M62 - LM - EM | Módulo 24/60 VAC/DC con led                  |
| M92 - LM - EN | Módulo 110/230 VAC/DC con led                |

## Códigos módulos Serie - T

|   |   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|---|--|---|---|
| M12 (LM-AA)<br>6/230 V DC   | M22 (LM-AB)<br>6/230 V DC   | M32 (LM-BC)<br>6/24 V DC  | M42 (LM-CF)<br>6/24 V DC  | M52 (LM-DK)<br>110/230 V AC  | M62 (LM-EM)<br>24/60 V AC-DC  | M92 (LM-EN)<br>110/230 V AC-DC  |
|  |  |  |  |  |  |  |