

S7-C

Dos polos. Un nivel.

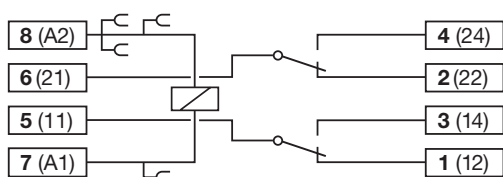
10A / 250V

Base para relé C7, clip integrado y etiqueta de marcaje, aptos para temporizadores, puentes de bobina para conectar en A2.

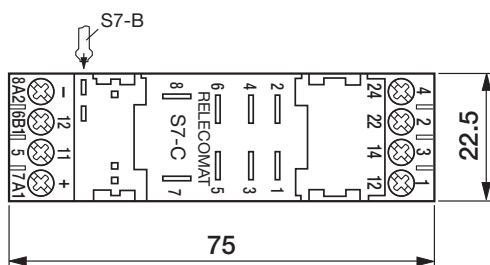
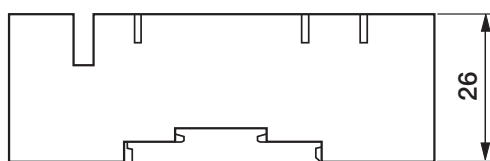
Montaje en rail DIN o panel.
Etiqueta desprendible.
Numeración EN/DIN.

Conforme a EN 60947 y IEC 61810

Diagrama de conexión



Dimensiones mm.



Especificaciones

Carga nominal: 10A / 250V

Aislamiento:
Rigidez dieléctrica, (Vrms/1min.)
Entre todos los terminales y rail DIN 2,5 KV
Entre contactos adyacentes 2,5 KV

Capacidad de conexión de las bornas:
Hilo sólido 4 mm², 2 x 1,5 mm²
Cable multihebras 2,5 mm² / AWG 16, 2 x 1 mm² / AWG 18
Fuerza de apriete máximo 0,7 Nm
Dimensiones de tornillo M3, Pozi
Clip de sujeción integrado para C7
Espacio para etiqueta desmontable
Etiqueta conexión 1 ... 8, DIN/EN
Montaje en rail DIN TS35 o montaje en panel
Rangos de operación temperatura ambiente -40 (sin hielo) ... 60 °C / -40 ... 80 °C

Modelos de relés asignados C7-A, C7-T, C7-G, C7-X, C7-W, C7-H, R7-A, R7-T

Accesorios
Puentes de bobina S7-B