

S7-I/O Entrada - Salida

Dos polos. Dos niveles.
Clip de sujeción y etiqueta integrados

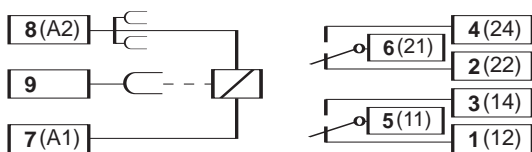
10A / 250V

Base para QRC, relé de dos polos enchufables
C7-A20, C7-A20, C7-T21, R7-T21D, C7-G20,
C7-X10, C7-W10, R7-A20D

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

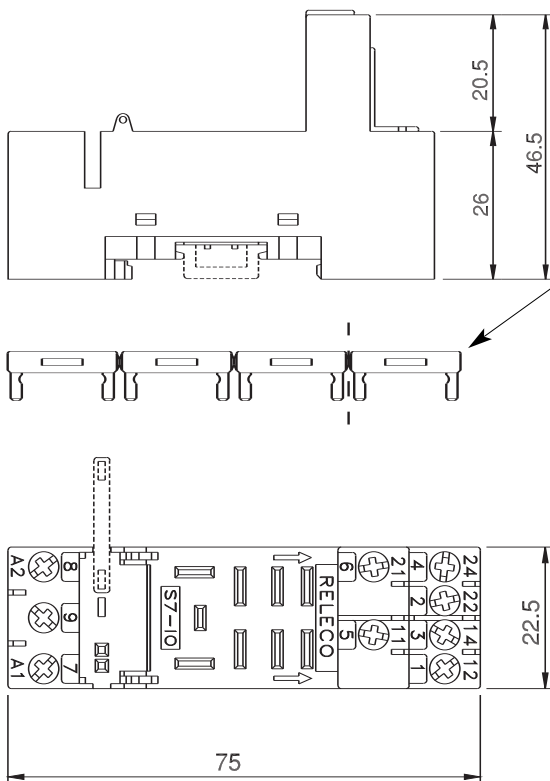
Conforme a EN 60947 y IEC 61810

Diagrama de conexión



Dimensiones

mm.



Especificaciones

Carga nominal: 10A / 250A

Aislamiento:

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

Capacidad de conexión:

Hilo sólido	4 mm ² ó 2 x 2,25 mm ²
Cable multihebras	22 - 14 AWG
Cable con punteras	4 mm ²
Fuerza de apriete máximo	1,2 Nm
Dimensiones de tornillo	M3, Pozi
Clip de sujeción integrado	

Accesorios: Puente para bobina S7I/O

