

**Descripción y aplicaciones:**





**Permite ejecutar órdenes directas desde dispositivos tales como pulsadores, interruptores o detectores.**

**Realiza 2 tareas programadas.**

**8 entradas digitales** para contactos libres de potencial:

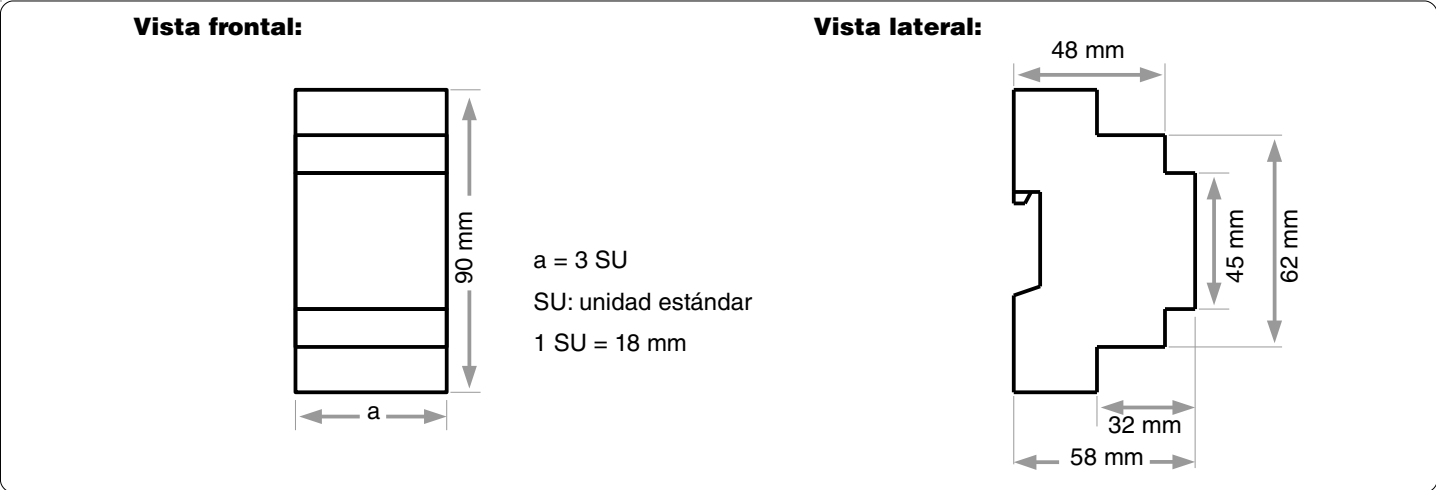
- Detectores, pulsadores, interruptores.
- Ejecución de hasta 4 acciones por entrada.
- Posibilidad de configurar en modo pulsación corta / pulsación larga.

**Datos técnicos:**

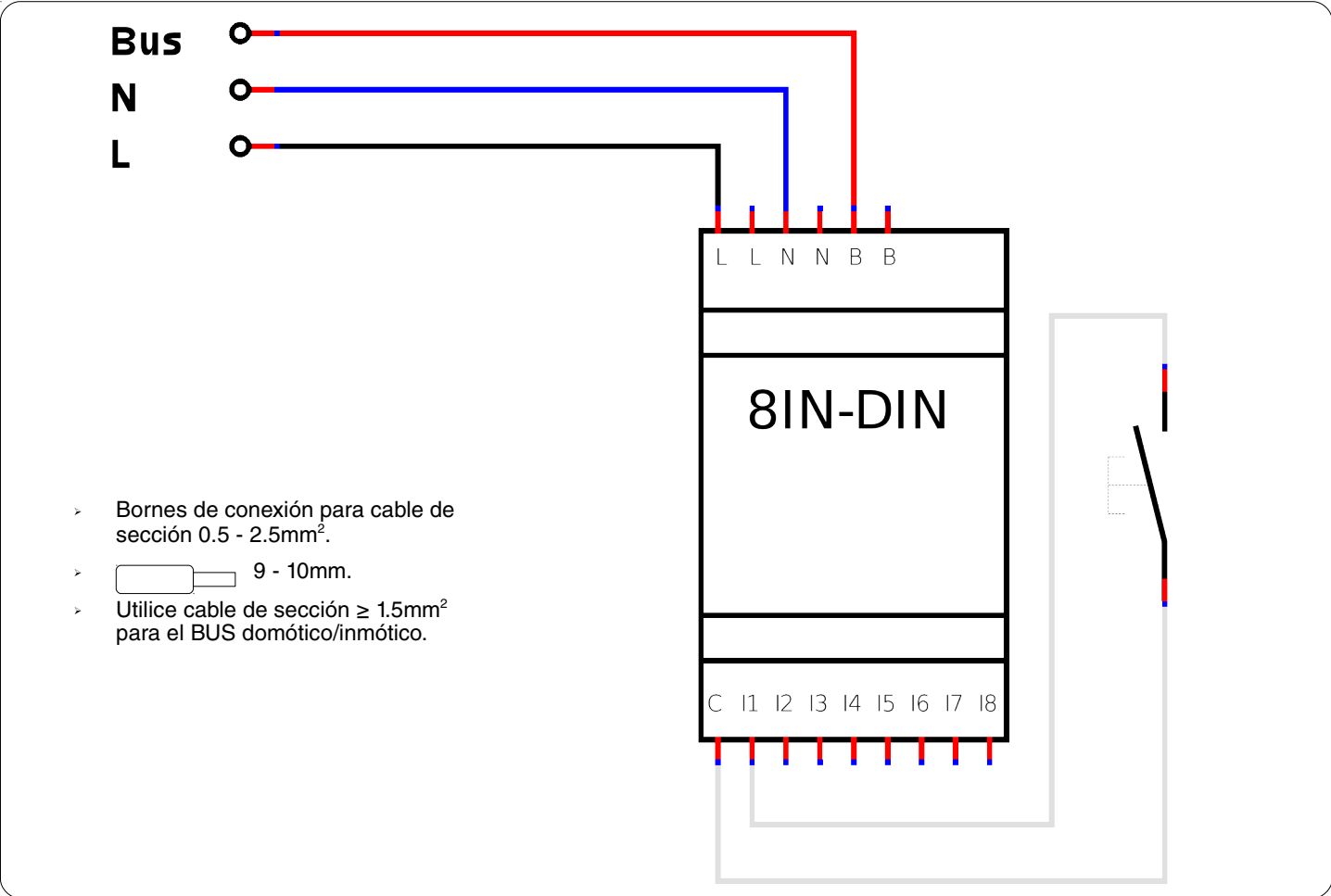
FORMATO	Carril DIN, 3 elementos
ALIMENTACIÓN	230Vac - 50Hz
CONSUMO MÁXIMO	0.4W
CONSUMO EN REPOSO	0.3W
8 ENTRADAS DIGITALES para contactos libres de potencial	Z(contacto cerrado)<5KΩ Z(contacto abierto)>26KΩ
CONEXIÓN SQ-BUS	Sí
PROGRAMACIÓN HORARIA	Sí
PROGRAMACIÓN LÓGICA INTEGRADA	No
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TEMPERATURA AMBIENTAL DE TRABAJO	-10°C<T<+45°C
DIMENSIONES	90 (alto) x 54 (ancho) x 58 (profundo) mm
PESO	69g
CERTIFICACIÓN/NORMATIVA	  

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

**Dimensiones:**



**Esquema de conexión:**



Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso