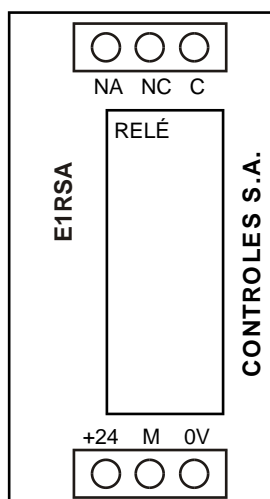
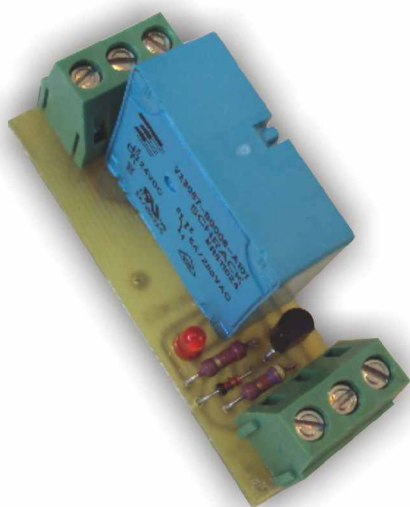


# E1RSA

## PLACA CON 1 RELÉ AUXILIAR



### DESCRIPCIÓN

Contiene 1 relé inversor que obedece a un mando M de salida auxiliar 24/0 Vcc del CEA51FB y similares.

Con esta placa se puede adaptar la salida M de mandos 0/5Vcc presentes en los bornes del controlador para periféricos con mando directo en 0/24Vcc: contactores, lámparas, etc.

Se dispone de un LED señalizador de estado del relé.

En la bornera de salida se presentan los terminales NA, C y NC del relé.

Puede usarse para conmutar cargas hasta 110 Vca, 2 A.

Se alimenta con una fuente de +24 Vcc cuyo extremo negativo está unido al borne negativo de la fuente del controlador. El positivo de la fuente se conecta al borne +24 de esta placa, el negativo al borne 0V.

El consumo es menor que 25 mA.