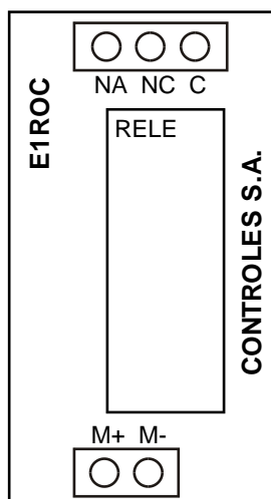
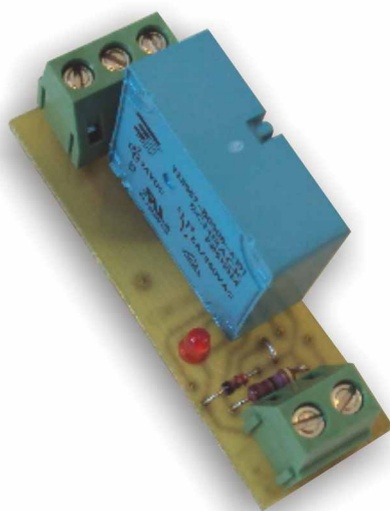


# E1ROC

## PLACA CON 1 RELÉ AUXILIAR



### DESCRIPCIÓN

Contiene 1 relé inversor que obedece a mandos de salidas dedicadas del CEA51FB, salidas auxiliares del CEA36 y similares.

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

Incluye un LED indicador del estado para el 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.

Conexión al controlador:

Si la salida del controlador es activa a 0Vcc, se conecta el terminal (M+) al terminal (+) de la fuente de 24Vcc que alimenta al controlador y los accesorios, y el terminal (M-) al terminal de la salida.

Si la salida del controlador es activa a 24Vcc, se conecta el terminal (M+) al terminal de la salida y el terminal (M-) al terminal 0V del controlador.

El consumo es menor que 25 mA.