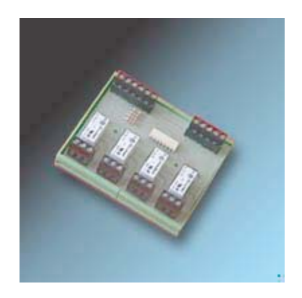
## Módulo de 4 salidas



## Notas de Instalación

\* Se recomienda la utilización del módulo RC5 (filtro de CA) para control de cargas inductivas tales como electroválvulas y motores.

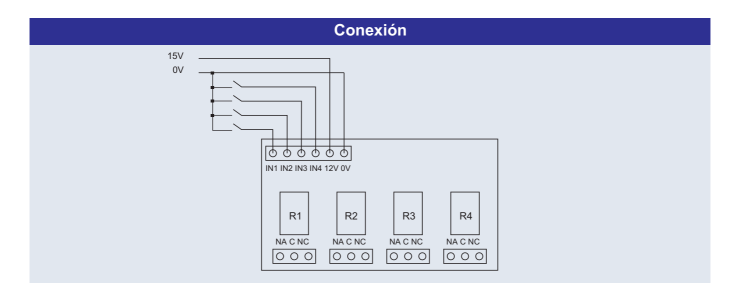
C4R es un módulo interface de control de salidas para el gobierno de potencias.

Dispone de 4 salidas de relé de contacto conmutado de 5 amperios.

Conectado a los relés de baja intensidad del que disponen las centrales SSICombo, SSI 18 y SSI 10 dotaremos a estos equipos de la capacidad de gestión de mayor potencia.

## Características

Tipo de Dispositivo:	Periférico de Salida
Alimentación:	12 Vcc
Consumo en reposo:	Ninguno
Consumo en trabajo:	60 x 4 mA
Montaje:	Carril DIN 5.5 Módulos
Número Máximo de Módulos:	-
Cable de Conexión:	6 x 0'22 mm <sup>2</sup>
Longitud Máxima:	50 mts
Dimensiones:	96x72x50 mm



S.G.I. Sistemas, S.A. - C/ Montserrat, 122 - 1º 1ª - 08140 CALDES DE MONTBUI (Barcelona) - NIF A-60428596 Tel. +34 93 862 63 32 - Fax +34 93 865 35 03 - e-mail: sgi@sgisistemas.com - www.sgisistemas.com