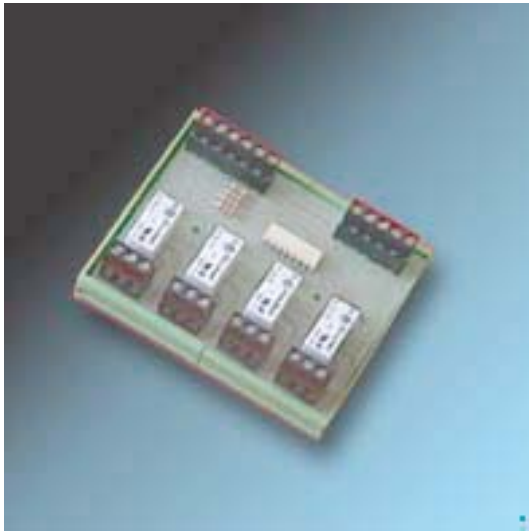


**Módulo de 4 salidas**



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.

**Notas de Instalación**

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

**Características**

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

**Conexión**

