



LOGO! 12/24RCO, MODULO LOGICO AL/E/S: 12/24V DC/RELE, 8 ED (4EA)/4 SD, SIN DISPLAY, MEMORIA 200 BLOQUES, AMPLIABLE MODULARMENTE

Diseño/montaje

Montaje sobre perfil normalizado de 35 mm, 4 módulos de ancho

Tensión de alimentación

12 V DC	Sí
24 V DC	Sí
Rango admisible, límite inferior (DC)	10,8 V
Rango admisible, límite superior (DC)	28,8 V

Hora

Programadores horario

- Cantidad 8
- Reserva de marcha 80 h

Entradas digitales

Número de entradas digitales 8; de ellas, 4 aptas como E analógicas (0 a 10 V)

Salidas digitales

Número de salidas 4; Relé

Protección contra cortocircuitos	No; requiere protección externa
Salidas de relé	
Poder de corte de los contactos	
— con carga inductiva, máx.	3 A
— con carga resistiva, máx.	10 A
CEM	
Emisión de radiointerferencias según EN 55 011	
• Emisión de radiointerferencias según EN 55 011 (clase B)	Sí
Grado de protección y clase de protección	
IP20	Sí
Normas, homologaciones, certificados	
Homologación CSA	Sí
Homologación UL	Sí
Homologación FM	Sí
desarrollado conforme a IEC 61131	Sí
según VDE 0631	Sí
Homologaciones navales	
• Homologaciones navales	Sí
Condiciones ambientales	
Temperatura de empleo	
• mín.	0 °C
• máx.	55 °C
Dimensiones	
Ancho	72 mm
Alto	90 mm
Profundidad	55 mm
Última modificación:	21.08.2014