

LOGO! 24RCE, módulo lógico, display FA/E/S: 24 V AC/DC 24 V/relé, 8 DI/4 DO, mem. 400 bloques, posibilidad de ampliación modular, Ethernet, servidor web integrado, Datalog, páginas web personalizadas, tarjeta microSD estándar para LOGO! Soft Comfort a partir de V8, proyectos anteriores ejecutables



Figura similar

Display	
Con display	Sí
Diseño/montaje	
Montaje	sobre perfil normalizado de 35 mm, 4 módulos de ancho
Tensión de alimentación	
Valor nominal (DC)	
• 24 V DC	Sí
Rango admisible, límite inferior (DC)	20,4 V
Rango admisible, límite superior (DC)	28,8 V
Valor nominal (AC)	
• 24 V AC	Sí
Frecuencia de red	
• Rango admisible, límite inferior	47 Hz
• Rango admisible, límite superior	63 Hz
Hora	
Programadores horario	

- Cantidad 400; Máx. 400, según la función
- Reserva de marcha 480 h

Entradas digitales

Nº de entradas digitales 8

Salidas digitales

Número de salidas 4; Relé

Protección contra cortocircuito 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

- Clase de límite B, para aplicación en el ámbito residencial Sí

Normas, homologaciones, certificados

Marcado CE Sí

Homologación CSA Sí

Homologación UL Sí

Homologación FM Sí

desarrollado conforme a IEC 61131 Sí

según VDE 0631 Sí

Homologaciones navales Sí

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente en servicio

- mín. -20 °C; Sin condensación
- máx. 55 °C

Temperatura ambiente en almacenaje/transporte

- mín. -40 °C
- máx. 70 °C

Altitud en servicio referida al nivel del mar

- Temperatura ambiente-presión atmosférica-altitud de instalación Tmín ... Tmáx a 1 080 hPa ... 795 hPa (-1 000 m ... +2 000 m)

Dimensiones

Ancho 71,5 mm

Altura 90 mm

Profundidad 60 mm

Última modificación: 25/08/2020