



LOGO! 24RCE, MOD. LOG., DISPLAY AL/E/S: 24V AC/24V DC/RELE, 8 ED/4 SD, MEM. 400 BLOQUES AMPLIABLE MODULARMENTE, ETHERNET WEB-SERVER INTEGR., DATALOG, TARJETA MICRO SD ESTANDAR PARA LOGO! SOFT COMFORT >= V8 PROYECTOS ANTIGUOS EJECUTABLES

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

Hora

Programadores horario.

- Cantidad
- Reserva de marcha

8

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.
- Con carga resistiva, máx.

3 A

10 A

CEM

Emisión de radiointerferencias según EN 55 011	
• Clase de límite B, para aplicación en el ámbito residencial	Sí
Grado de protección y clase de protección	
Grado de protección según EN 60529	
• 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 ambiente en servicio	
• mín.	0 °C
• máx.	55 °C
Dimensiones	
Ancho	71,5 mm
Alto	90 mm
Profundidad	60 mm
Última modificación:	24.02.2015