



LOGO!230RCEO, MOD. LOGICO AL/E/S: 230V/230V/RELE,
8ED/4SD, SIN DISPLAY MEMORIA 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)

- | | |
|------------|----|
| • 115 V DC | Sí |
| • 230 V DC | Sí |

Rango admisible, límite inferior (DC)

100 V

Rango admisible, límite superior (DC)

253 V

Valor nominal (AC)

- | | |
|------------|----|
| • 115 V AC | Sí |
| • 230 V AC | Sí |

Hora

Programadores horario

- | | |
|---------------------|-------|
| • Cantidad | 8 |
| • 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

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.
- máx.

0 °C

55 °C

Dimensiones

Ancho

71,5 mm

Alto

90 mm

Profundidad

58 mm

Última modificación:

03.06.2015