

LOGO! 230RCE,MOD. LOG.,DISPLAY AL/E/S:
115V/230V/RELE,
8 ED/4 SD, MEM. 400 BLOQUES,
AMPLIABLE MODULARMENTE, 230V AC/DC,
ETHERNET



Diseño/montaje

Montaje

sobre perfil normalizado de 35 mm, 6 módulos de ancho

Tensión de alimentación

115 V DC

Sí

230 V DC

Sí

Rango admisible, límite inferior (DC)

100 V

Rango admisible, límite superior (DC)

253 V

115 V AC

Sí

230 V AC

Sí

Hora

Programadores horario

Cantidad

333

Reserva de marcha

480 h

Entradas digitales

Número de entradas digitales

8

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 ; Desparasitado según EN 55011, clase límite B
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	107 mm
Alto	90 mm
Profundidad	55 mm
Última actualización	06-ago-2014