



LOGO! 24RC, MOD. LOG.,
 DISPLAY AL/E/S: 24V UC/24V UC/RELE,
 8ED/4SD, MEM. 130 BLOQUES,
 AMPLIABLE MODULARMENTE 24V AC/DC

Diseño/montaje	
Montaje	sobre perfil normalizado de 35 mm, 4 módulos de ancho
Tensión de alimentación	
24 V DC	Sí
Rango admisible, límite inferior (DC)	20,4 V
Rango admisible, límite superior (DC)	28,8 V
24 V AC	Sí
Hora	
Programadores horario	
Cantidad	8
Reserva de marcha	80 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
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 actualización	06-ago-2014