



LOGO!12/24RCE, LOGIKMODUL, DISPL. SV/E/A: 12/24V DC/RELAIS, 8DE (4AE)/4DA, SP. 400 BLOECKE, MODULAR ERWEITERBAR, ETHERNET INTGR. WEB-SERVER, DATALOG, STANDARD MICRO SD-KARTE FUER LOGO! SOFT COMFORT AB V8 AELTERE PROJEKTE ABLAUFFAEHIG

Abbildung ähnlich

Aufbauart/Montage	
Montage	auf Hutschiene 35 mm, 4 Teilungseinheiten breit
Versorgungsspannung	
DC 12 V	Ja
DC 24 V	Ja
zulässiger Bereich, untere Grenze (DC)	10,8 V
zulässiger Bereich, obere Grenze (DC)	28,8 V
Uhrzeit	
Zeitschaltuhren	
Anzahl	8
Gangreserve	480 h
Digitaleingaben	
Anzahl der Eingänge	8 ; davon 4 analog nutzbar (0 bis 10 V)
Digitalausgaben	
Anzahl der Ausgänge	4 ; Relais
Kurzschlusschutz	Nein ; externe Absicherung erforderlich
Ausgangsstrom	
für Signal "1" zulässiger Bereich für 0 bis 55 °C, max.	10 A

Relaisausgänge	
Schaltvermögen der Kontakte	
bei induktiver Last, max.	3 A
bei ohmscher Last, max.	10 A
EMV	
Emission von Funkstörungen nach EN 55 011	
Emission von Funkstörungen nach EN 55 011 (Grenzwertklasse B)	Ja
Schutzart und Schutzklasse	
IP 20	Ja
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CSA-Zulassung	Ja
UL-Zulassung	Ja
FM-Zulassung	Ja
entwickelt nach IEC 61131	Ja
nach VDE 0631	Ja
Schiffbau-Zulassung	
Schiffbau-Zulassung	Ja
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	
min.	0 °C
max.	55 °C
Maße	
Breite	71,5 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	60 mm
Stand	08.09.2014