

LOGO! 24RCE, Logikmodul, Display SV/E/A: 24V AC/DC 24V/Relais, 8 DE/4 DA, SP. 400 Blöcke modular erweiterbar, Ethernet integr. Web-Server, Datalog, Standard microSD-Karte für LOGO! SOFT Comfort ab V8 ältere Projekte ablauffähig



Display	
Mit Display	Ja
Aufbauart/Montage	
Montage	auf Hutschiene 35 mm, 4 Teilungseinheiten breit
Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	
• DC 24 V	Ja
zulässiger Bereich, untere Grenze (DC)	20,4 V
zulässiger Bereich, obere Grenze (DC)	28,8 V
Nennwert (AC)	
• AC 24 V	Ja
Netzfrequenz	
• zulässiger Bereich, untere Grenze	47 Hz
• zulässiger Bereich, obere Grenze	63 Hz
Uhrzeit	
Zeitschaltuhren	
• Anzahl	190

- Gangreserve 480 h

Digitaleingaben

Anzahl der Eingänge 8

Digitalausgaben

Anzahl der Ausgänge 4; Relais

Kurzschluss-Schutz Nein; externe Absicherung erforderlich

Relaisausgänge

Schaltvermögen der Kontakte

— bei induktiver Last, max. 3 A

— bei ohmscher Last, max. 10 A

EMV

Emission von Funkstörungen nach EN 55 011

- Grenzwertklasse B, für den Einsatz in Wohngebieten Ja

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart nach EN 60529

- IP20 Ja

Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen Ja

CSA-Zulassung Ja

UL-Zulassung Ja

FM-Zulassung Ja

entwickelt nach IEC 61131 Ja

nach VDE 0631 Ja

Schiffbau-Zulassung

- Schiffbau-Zulassung Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur im Betrieb

- min. 0 °C

- max. 55 °C

Maße

Breite 71,5 mm

Höhe 90 mm

Tiefe 60 mm

letzte Änderung: 11.04.2017