

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

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
- zulässiger Bereich, obere Grenze

47 Hz

63 Hz

Uhrzeit

Zeitschaltuhren

- Anzahl
- Gangreserve

190

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	58 mm

letzte Änderung: 10.04.2017