

LOGO! AM2 RTD erweiter. Modul, SV: DC 12/24V, 2AE-50...+200°C
Pt100/1000 für LOGO! 8



Aufbauart/Montage	
Montage	auf Hutschiene 35 mm, 2 Teilungseinheiten breit
Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	
• DC 12 V	Ja; DC 10,8 V bis DC 28,8 V
• DC 24 V	Ja; DC 10,8 V bis DC 28,8 V
Analogeingaben	
Anzahl Analogeingänge	2; 2 oder 3-Leiter-Anschluss
Eingangsbereiche	
• Spannung	Nein
• Strom	Nein
• Widerstandsthermometer	Ja; für PT100/PT1000 Sensoren
Eingangsbereiche (Nennwerte), Spannungen	
• 0 bis +10 V	Nein
Eingangsbereiche (Nennwerte), Ströme	
• 0 bis 20 mA	Nein
Eingangsbereiche (Nennwerte), Widerstandsthermometer	
• Pt 100	Ja

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
Schiffbau-Zulassung	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C; Ab ES03: -20 °C
• max.	55 °C
Maße	
Breite	35,5 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	58 mm
letzte Änderung:	29.05.2019