



LOGO! AM2 ERWEITERUNGSMODUL, SV/: DC 12/24V, 2 AE, 0 - 10V ODER 0/4 - 20MA FUER LOGO! 8

Aufbauart/Montage	
Montage	auf Hutschiene 35 mm, 2 Teilungseinheiten breit
Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	
<ul style="list-style-type: none"> DC 12 V DC 24 V 	<ul style="list-style-type: none"> Ja; DC 10,8 V bis DC 28,8 V Ja; DC 10,8 V bis DC 28,8 V
Analogeingaben	
Anzahl Analogeingänge	2
Eingangsbereiche	
<ul style="list-style-type: none"> Spannung Strom Widerstandsthermometer 	<ul style="list-style-type: none"> Ja Ja Nein
Eingangsbereiche (Nennwerte), Spannungen	
<ul style="list-style-type: none"> 0 bis +10 V 	Ja
Eingangsbereiche (Nennwerte), Ströme	
<ul style="list-style-type: none"> 0 bis 20 mA 	Ja
Eingangsbereiche (Nennwerte), Widerstandsthermometer	
<ul style="list-style-type: none"> Pt 100 	Nein
EMV	
Emission von Funkstörungen nach EN 55 011	
<ul style="list-style-type: none"> Grenzwertklasse B, für den Einsatz in Wohngebieten 	Ja
Schutzart und Schutzklasse	

Schutzart nach EN 60529	
• IP20	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

Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	55 °C

Maße

Breite	35,5 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	58 mm

letzte Änderung: 10.06.2015