



LOGO! MODULE EXTENSION AM2 AQ,
SV: 24 V CC, 2 SA, 0-10 V, 0/4-20MA

Type de configuration/Fixation	
Montage	sur rail DIN sym. 35 mm, largeur de 2 unités de châssis
Tension d'alimentation	
12 V CC	Non
24 V CC	Oui
Sorties analogiques	
Nombre de sorties analogiques	2
Etendues de sortie, tension	
0 à 10 V	Oui
CEM	
Emission de perturbations radioélectriques selon EN 55 011	
Emission de perturbations radioélectriques selon EN 55 011 (classe de valeur limite B)	Oui ; antiparasitage selon EN55011, classe de valeurs limites B
Degré et classe de protection	
IP20	Oui
Normes, homologations, certificats	
Homologation CSA	Oui
Homologation UL	Oui
Homologation FM	Oui

développé selon CEI 61131	Oui
selon VDE 0631	Oui
Agrément pour constructions navales	
Agrément pour constructions navales	Oui
Conditions ambiantes	
Température de service	
mini	0 °C
max.	55 °C
Dimensions	
Largeur	36 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	55 mm
Situation	6 août 2014