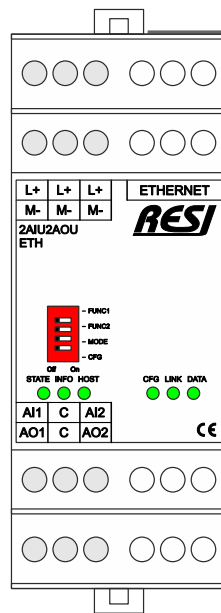


RESI-2AIU2AOU-ETH

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/TCP- oder ASCII-Text-Socket-Text-Text-Protokoll-Host mit Ethernet-Schnittstelle. Das EA-Modul bietet zwei analoge Eingänge und zwei analoge Ausgänge für DC-Signale im Bereich von 0V...+10V.



DIN EN 50022 Schnappbar auf DIN-Schiene	ETHERNET
CEM35 35.8x90x56.4mm	12-48V= Spannungsversorgung

2 Analog Eingänge und 2 Analog Ausgänge	ANALOG EINGÄNGE galvanisch getrennt	0...10V ±0.5% 12bit
	ANALOG AUSGÄNGE galvanisch getrennt	0...10V ±0.5% 12bit

Funktionalität

EA-Modul mit 2 analogen Ein- und Ausgängen für DC-Signale. Ein-/Ausgangssignal im Bereich von 0V und +10V.

Eingangs- und Ausgangsgruppe sind vom Rest des Moduls galvanisch getrennt.