

RESI-2AIU2AOU-SIO

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/RTU- oder ASCII-Text-Protokoll-Host mit RS232- oder RS485-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 | RS232 RS485 |
| CEM17 17.5x90x56.4mm | 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. | | |