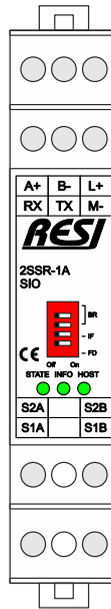


# RESI-2SSR-xA-SIO

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/RTU- oder ASCII-Text-Protokoll-Host mit RS232- oder RS485-Schnittstelle. Das EA-Modul bietet zwei Solid-State-Relaisausgänge mit Form-A-Solid-State-Relais.



DIN EN 50022 Schnappbar auf DIN-Schiene	RS232 RS485	2xFormA
CEM17 17.5x90x56.4mm	12-48V= Spannungsversorgung	

2 Solid State Ausgänge	SOLID STATE AUSGANG 2xForm A	$\leq 230V_{\sim}$ $\leq 1A$ oder $\leq 60V_{\sim}$ $\leq 3A$ oder $\leq 60V_{\sim}$ $\leq 6A$
------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### Funktionalität

EA-Modul mit 2 Halbleiterausgängen zum Schalten von AC/DC-Signalen.

Drei Varianten:

RESI-2SSR-1A-xxx: Halbleiterrelais mit  $\leq 230V_{\sim}$ ,  $\leq 1A$

RESI-2SSR-3A-xxx: Halbleiterrelais mit  $\leq 60V_{\sim}$ ,  $\leq 3A$

RESI-2SSR-6A-xxx: Halbleiterrelais mit  $\leq 60V_{\sim}$ ,  $\leq 6A$