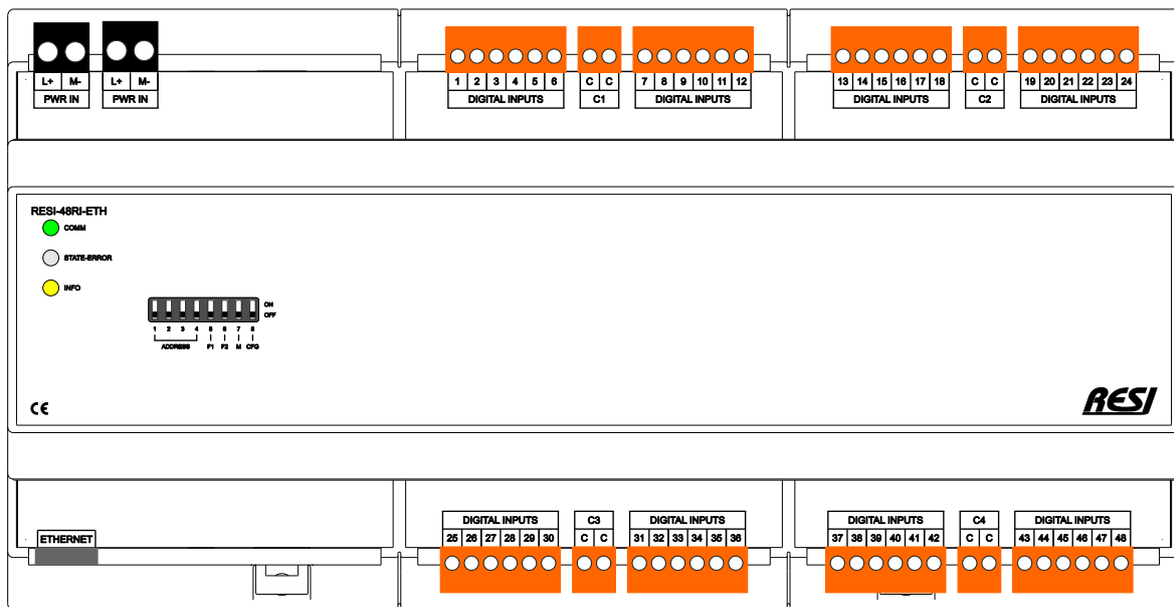


# RESI-48RI-ETH

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/TCP- oder ASCII-Text-Socket-Text-Text-Protokoll-Host mit Ethernet-Schnittstelle. Das EA-Modul bietet 48 unabhängige digitale Eingänge für AC- oder DC-Signale 12-250V~ =



DIN EN 50022 Schnappbar auf DIN-Schiene	WAND Montage auf Wand	ETHERNET	XT12 213x110x62mm	12-48V= Spannungsversorgung
---	--------------------------	----------	----------------------	--------------------------------

48 Digital Eingänge	LOGIK EINGANG galvanisch getrennt gemeinsame Kontakte pro Gruppe	12...250V~= ≤1.8mA
------------------------	--	-----------------------

**Funktionalität**  
EA-Modul mit 48 digitalen Eingängen für 12-250 Vac/dc-Signale. Die Eingänge sind in 4 Gruppen mit jeweils 12 Eingängen organisiert. Besitzen Sie gemeinsame Kontakte für jede Gruppe, um unterschiedliche AC- oder DC-Versorgungen für jede Gruppe zu verwenden. Alle Eingänge sind vom Rest des Moduls galvanisch getrennt.