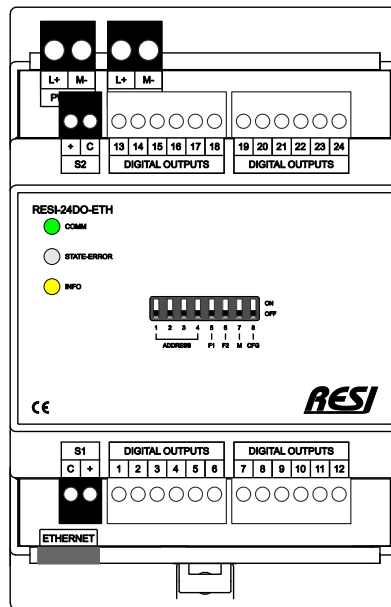


# RESI-24DO-ETH

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/TCP- oder ASCII-Text-Socket-Text-Text-Protokoll-Host mit Ethernet-Schnittstelle. Das EA-Modul bietet 24 digitale Ausgänge für DC-Signale  $\leq 30V=$ .



DIN EN 50022 Schnappbar auf DIN-Schiene	WAND Montage auf Wand	ETHERNET	XT4 72x110x62mm	12-48V= Spannungsversorgung
---	--------------------------	----------	--------------------	--------------------------------

24 Digital Ausgänge	<b>DIGITAL AUSGANG</b> Der Ausgang ist kurzschluss- und überhitzungsgeschützt. Organisiert in 2 Gruppen mit je 12 Ausgängen.  Jede Ausgangsgruppe wird extern versorgt. max. 1,8A Netzteil pro Ausgangsgruppe.	$\leq 30V=$ $\leq 700mA$
------------------------	---	-----------------------------

#### Funktionalität

EA-Modul mit 24 digitalen Ausgängen für  $\leq 30V=$ -Signale.  
Jede Gruppe von 12 Ausgängen hat eigene Spannungsversorgungsanschlüsse.  
Jede Ausgangsgruppe erkennt Stromversorgungs-, Überhitzungs- oder Kurzschlussfehler.  
Alle Ausgänge sind vom Rest des Moduls galvanisch getrennt.