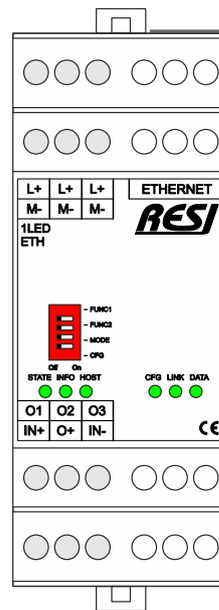
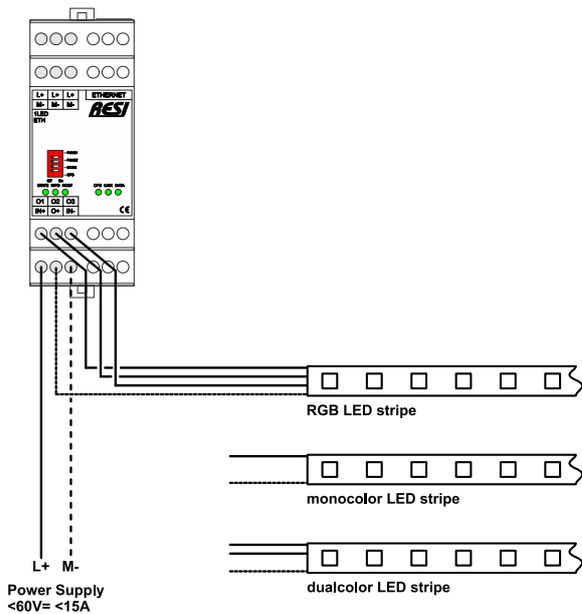


RESI-1LED-ETH

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/TCP- oder ASCII-Text-Socket-Text-Text-Protokoll-Host mit Ethernet-Schnittstelle. Das EA-Modul ist ein drei-kanaliges PWM-Dimmermodul für LED-Streifen mit konstanter Spannung und gemeinsamer Anode.



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

3 PWM Ausgänge	PWM AUSGANG für LED Streifen	$\leq 60V=$ $\leq 5A/\text{Kanal}$
Funktionalität EA-Modul mit 3 PWM-Ausgängen zum Dimmen von LED-Streifen mit Konstantspannung und gemeinsame Anode. Das Modul ist für RGB-, zweifarbig oder einfarbige LED-Streifen ausgelegt. Jeder Kanal kann maximal 5 A Strom treiben. Externe Stromversorgung für LED Streifen (z.B. 12V= oder 24V=) $\leq 60V=$ und $\leq 15A$ notwendig.		