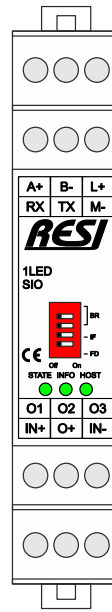
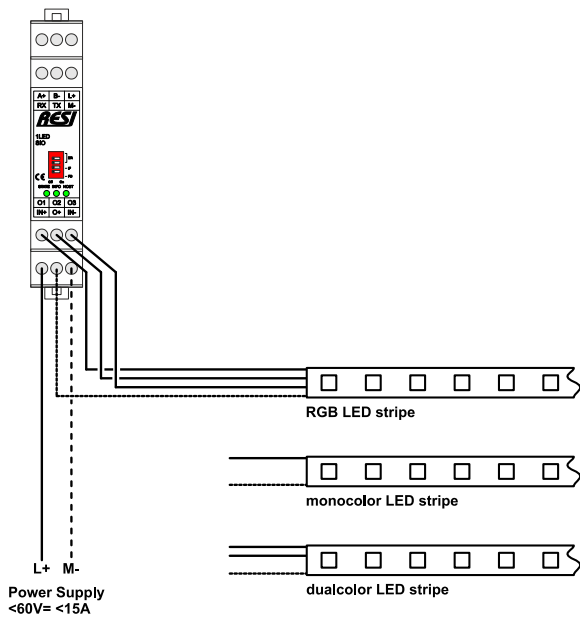


RESI-1LED-SIO

Unser leistungsstarkes EA-Modul für einen MODBUS/RTU- oder ASCII-Text-Protokoll-Host mit RS232- oder RS485-Schnittstelle. Das EA-Modul ist ein dreikanaliges PWM-Dimmermodul für LED-Streifen mit konstanter Spannung und gemeinsamer Anode.



DIN EN 50022
Schnappbar
auf DIN-Schiene

RS232
RS485

CEM17
17.5x90x56.4mm

12-48V=
Spannungsversorgung

3
PWM Ausgänge

PWM AUSGANG
für LED Streifen

$\le 60V=$
 $\le 5A/\text{Kanal}$

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=) $\le 60V=$ und $\le 15A$ notwendig.