

REPETIDORES

NOVO

REPETIDORES EV1-S, EV1-X

Os Repetidores EV1-S e EV1-X são destinados para ligações on/off e dimerização.

Para cada repetidor é necessário a alimentação de 12 à 24V, utilizando um driver para cada um.

Possuem entradas de sinal PWM vindas do controlador e saídas que serão ligadas as luminárias.



Repetidor EV1-S

SLED 9313

Tensão: 12VDC-24VDC
Modelo: 1 Canal de 15,5 A
Potencia máxima 12V: 180W
Potencia máxima 24V: 360W



Repetidor EV1-X

SLED 9315

Tensão: 12VDC-24VDC
Modelo: 1 Canal de 30 A
Potencia máxima 12V: 360W
Potencia máxima 24V: 720W

REPETIDOR EV4

O Repetidor EV4 é destinado para ligações on/off, dimerização, RGBW e Tunable White.

Possui entradas de alimentação 12 à 24 V (sendo necessário driver de alimentação), 5 entradas e saídas PWM referentes respectivamente a cada cor da fita de LED (RGBW).

Deve-se atentar a ligação de entrada e saída do sinal PWM, onde a entrada e saída devem ser feitas na mesma numeração (porta).



Repetidor EV4

SLED 9314

Tensão: 12VDC-24VDC
Modelo: 4 Canais de 5 A
Potencia máxima 12V: 240W
Potencia máxima 24V: 480W