

## Mini amplificatore monocanale

CODICE: CTR1032

Mini amplificatore per strisce LED monocanale, studiato appositamente per pilotare prodotti LED in tensione costante con anodo in comune per tensioni tra 5V e 24V in corrente continua. Sono in grado di ripetere in maniera sincrona il segnale in tecnologia PWM. Costruzione estremamente compatta.

**5-24V** **IP20**



### Caratteristiche

- Tecnologia in uscita: PWM in tensione costante
- Protezione da sovratemperatura e inversione di polarità
- Corrente autoconsumo: < 15 mA
- Temperatura di funzionamento: -30°C +70°C
- Dimensione cavi: AWG18

### Specifiche tecniche

Articolo	Grado di protezione	Volt	Potenza max	Corrente	Dimensioni (mm)	N. uscite
CTR1032	IP20	5-24V DC	144 W (24 V)	5 A	33x12x5	1

### Disegni tecnici

