

Amplificatore per Strisce LED 12/24V

Prodotto

Codice

AMPLIFICATORE PER STRISCE LED MONOCOLORE E BIANCODINAMICO



16.LT6C052M

Descrizione

Descrizione	Amplificatore per strisce LED Monocolore e Biancodinamico
Ingressi	1 - 2CH
Tensione di alimentazione	12-24V
Corrente di ingresso	5A
Uscite	1 - 2CH
Potenza di uscita	60W@12V 120W@24V
Corrente di uscita	5A (2x2,5A)
Protocollo di uscita	PWM
Temperatura superficiale (Tc)	85°C
Protezioni	Inversione polarità
Profondità	12mm
Larghezza	65mm
Altezza	6mm
Temperatura di esercizio	-30°C ~ +55°C°

Schema collegamento

Esempio collegamento 1CH monocolore
Per sfruttare il massimo carico (5A) in modalità monocolore collegare insieme i canali CH1+CH2



N.B Per sfruttare il massimo carico (5A) in modalità monocolore collegare insieme i canali CH1 + CH2

Esempio collegamento 2CH CCT (Bianco dinamico)



Dimensioni



Utilizzabile con:



Utilizzabile con tutte le strisce LED ed i dimmer LIFE 12/24V