

FBox 12CC500-TS

LED Dimmer 12x500mA

Fernsehtauglicher (HDTV)
LED-Konstantstromdimmer
9-36 VDC
DMX-512

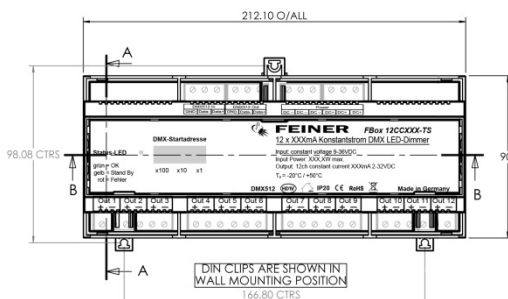


Spezifikationen

LED-Dimmer für bis zu 12 Leuchten mit bis zu 500mA LEDs. Full HD tauglich, flicker- und flimmerfrei. Geeignet für Film und Fernseh Anwendungen.

- 12 Kanäle / 12 Leuchten
- Spannungsversorgung 9-36VDC notwendig
- für LEDs mit Konstantstrom-Verschaltung
- Ansteuerung über DMX-512 8bit (12 Kanäle) oder 16bit (24 Kanäle)
- Hutschienenmontage

Ausgangskanäle	12
Konstanter Strom pro Kanal	500mA
DMX-512	8bit oder 16bit
Ausgangsspannung	2-32 VDC
Eingangsspannung	9-36 VDC
Abmessungen	211 x 108 x 65 mm
Umgebungstemperatur	-5°C bis +40°
Schutzklasse	IP20
Artikelnummer	LE.D12CC500-TS



Weitere Varianten des 12CC500-TS Dimmers

Es sind zusätzlich folgende Varianten lieferbar

- FBox 12CC300-TS mit 12x300mA
- FBox 12CC350-TS mit 12x350mA
- FBox 12CC600-TS mit 12x600mA
- FBox 12CC700-TS mit 12x700mA

Die Bausteine sind auch noch mit höheren Stromstärken erhältlich (1000mA, 1200mA, 1500mA; 2-30VDC Ausgangsspannung, 6-36VDC Eingangsspannung). Aufgrund der höheren Stromstärke sind diese Elemente in den Abmessungen auch größer dimensioniert, was dazu führt, dass nur ca. 4 -6 Lampen pro Treiber angesteuert werden können.