

Booster 4 kanalen voor 1-10V HF dimmers

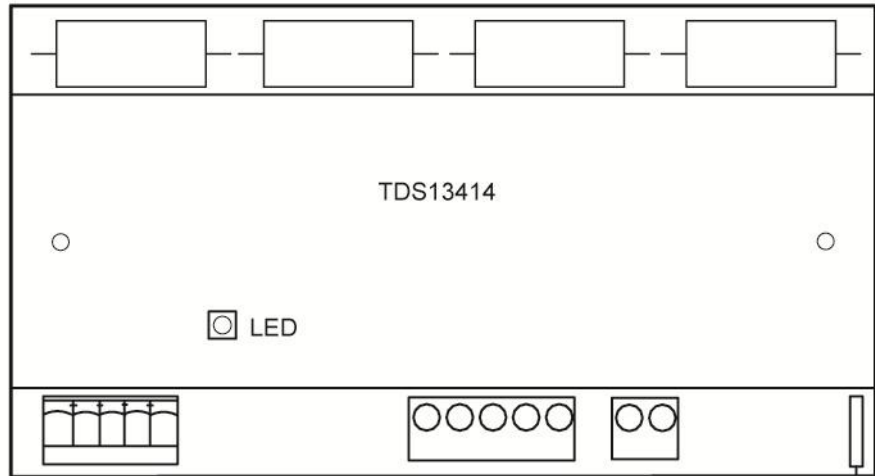
TDS13414



Deze booster module zet 0-10V signalen om naar 1-10V signalen, geschikt om de standaard 0-10V standaard dimmeruitgangen om te zetten naar bijvoorbeeld de signalen die nodig zijn voor het aansturen van dimbare HF-TL voorschakelapparaten met 1-10V ingang.

| | |
|------------------------|---|
| Toepassing: | Voor het dimmen van TL-verlichting via HF elektronische ballasten met dynamische ingang 1-10V. |
| Kenmerken: | 4 stuurkanalen max. 50 elektronische HF TL-dimmers per kanaal |
| Voeding: | Extern 13V gestabiliseerde voeding. 0.25VA per HF TL-dimmer, min. 10VA |
| Instellingen: | Geen |
| Installatie: | Railmontage |
| Aansluitingen: | 13V DC voeding (bijvoorbeeld TDS10130). 4x 0-10V ingang. 4x 1-10V uitgang. Alle aansluitingen via plugbare schroefklemmen. |
| Afmetingen: | Breedte: 136; hoogte: 78; diepte: 45 (in mm) Circa 7,5 eenheden |
| Aansluitschema: | |

TDS 13414



In 4
In 3
In 2
In 1
0 Volt
FROM TDS
DIMMER
OUTPUTS

Out 4
Out 3
Out 2
Out 1
0 Volt
TO
LOADS

+13V
0V
EXTRA
POWER
SUPPLY
50VA

earth