

## D1I4, Dimmer met 4 optisch gescheiden ingangen



Aansluiting D1I4

### PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze module levert een 0-10V spanningssignaal of een 1-10V stroomsignaal voor het aansturen van vermogendimmers of elektronische ballasten.

Daarnaast zijn er ook nog 4 vrij programmeerbare ingangen (optisch gescheiden van de bus) aan boord.

Voor meer info over de functies verwijzen we je naar de handleiding.

### OPMERKINGEN:

Kort indrukken van de frontknop zal de toestand van de dimmer omkeren van maximum naar minimum en omgekeerd. Dimmen is niet mogelijk met de frontknop.

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

PARAMETER	WAARDE
Product ID	D1I4
Busaansluiting	Schroefklemmen 0,2mm <sup>2</sup> (24awg) - 4mm <sup>2</sup> (12awg)
Bus ingangsspanning nom.	24VDC
Bus ingangsspanning absolute max.	28VDC
Bus ingangsspanning min.	23VDC
Bus ingangsstroom	0,08A@24VDC
Bus striplengte	5-6mm
Uitgang spanningsgestuurd	0-10V
Uitgang stroomgestuurd	1-10V, max uitgangsstroom 15mA
Ingang openklemspanning	14VDC
Ingang kortsluitstroom	7mA (sink naar COM)
Ingangstype	Optisch gescheiden van de bus
Vermogen aansluiting	Schroefklemmen 0,2mm <sup>2</sup> (24awg) - 4mm <sup>2</sup> (12awg)
Montage	DIN rail
Afmetingen (h x b x d)	105x72x65mm, 4 modules
Werkings temperatuur	+25°C -> 50°C