

EXU12-24, Externe spanningsdetector 12-24V (AC&DC)



Aansluiting EXU12-24

PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze module detecteert spanning die door bv bewegingsmelders, fotocellen, enz... doorgegeven wordt.

Tot 4 voorwaarden zijn in deze module opgenomen. Hierdoor kan deze module bv signalen tegenhouden als het te licht is om de buitenverlichting te schakelen.

Het in te lezen contact kan NO of NC zijn. Het contact kan gevolgd worden, of een timerfunctie kan geactiveerd worden.

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

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

PARAMETER	WAARDE
Product ID	EXU12-24
Contact ingangsspanning	10-24V AC/DC
Contact ingangsimpedantie	+/- 10KOhm
Contact aansluiting	Schroefklemmen 0,2mm ² (24awg) - 4mm ² (12awg)
Busaansluiting	Schroefklemmen 0,2mm ² (24awg) - 4mm ² (12awg)
Bus ingangsspanning nom.	24VDC
Bus ingangsspanning absolute max.	30VDC
Bus ingangsspanning min.	23VDC
Bus ingangsstroom	0,02A@24VDC
Bus striplengte	5-6mm
Montage	DIN rail
Afmetingen (h x b x d)	93x17,5x72mm, 1 module (DIN)
Werkings temperatuur	-25°C -> 50°C