

# Universele modulaire dimmer 1400 VA (6 A)

Dimmer voor gloeilampen, 230V-halogenelampen en alle types laagspanningshalogenelampen. Automatische keuze van het dimprincipe. Bediening via een NO-drukknop, zonder spanning, via 0-10V-sturing, via 1-10V-stroomsturing of rechtstreeks op het toestel. Maximaal 30 NO-drukknoppen in parallel. Gebruik met of zonder geheugenfunctie. Bijkomend geheugen om één sfeer op te slaan via drukknopbediening. Geïntegreerde trappenhuisfunctie. Minimaal dimniveau instelbaar tussen 1 en 40% en maximaal dimniveau instelbaar tussen 60 en 100%. Indicatieleds voor de werking en foutdiagnose. Conform de Europese normeringen voor EMC en veiligheid EN60669-2-1.

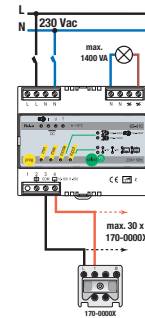


**Electronics**

# 65-410

4 year warranty

## Universele modulaire dimmer 1400 VA (6 A)



Deze universele modulaire dimmer 1400 VA gebruik je voor gloeilampen, halogeenlampen 230 V en alle types laagspanningshalogeenlampen. De keuze van het dimprincipe gebeurt automatisch. Je bedient de dimmer met een drukknop, 0-10V-stroomsturing, 1-10V-stroomsturing of rechtstreeks op het toestel. De dimmer kan gebruikt worden met of zonder geheugenfunctie. Hij is voorzien van een bijkomend geheugen voor het opslaan van 1 sfeer en is voorzien van een trappenhuisautomaat. Leds geven de werking en foutdiagnose weer.

Universele modulaire dimmer 1400 VA (6 A). Deze universele modulaire dimmer schakelt automatisch om van faseaansnijding, voor inductieve belasting, naar faseafsnijding, voor resistieve en capacatieve belasting (elektronische transformatoren). Geschikt voor gemengde belastingen. Geluidloos door gebruik van transistortechnologie. Ingang voor drukknopsturing, 0/10 V of 1/10 V analoog stuursignaal, compatibel volgens de norm EN 60929. Instelbare geheugenfunctie. Instelling van minimumniveau tussen 1 % en 40 %. Instelling van maximumniveau tussen 60 % en maximumwaarde. Lokale bediening met voorrangsfunctie. Mogelijkheid tot opslaan van één sfeer. Geïntegreerde trappenhuisfunctie. Galvanische scheiding van het stuurgedeelte en het net. Foutmelding door middel van 4 leds. De ontstoringgraad beantwoordt aan de Europese norm EN 55015.

- Draadcapaciteit: 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> of 1 x 4 mm<sup>2</sup> per aansluitklem
- Voedingsspanning: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Minimale belasting: 100 W/100 VA
- Maximale belasting 230V-halogeenlampen: 1400 W
- Maximale belasting elektronische transformator: 1400 VA
- Maximale belasting gewikkelde transformator: 1400 VA
- Maximale belasting gloeilampen: 1400 W
- Maximale belasting ringkerntransformator: 1400 VA
- Bromvrij: ja
- CAB-ontstoring: deze dimmer is voorzien van een ontstoring voor CAB-signalen (frequentiedips tot 3 Hz). Deze geïntegreerde ontstoring tracht als eerste zoveel mogelijk storende signalen uit het net te halen opdat de meeste lampen optimaal zouden branden zonder flikkering of gebrom.
- Beveiliging overbelasting: thermische overbelastingsbeveiliging met automatische herstelfunctie
- Beveiliging kortsluiting: elektronische kortsluitingsbeveiliging
- Capaciteitsvermindering: bij een omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C zal de maximale belasting 5 % dalen per 5 °C
- Aansluitklemmen: 2 x 4 aansluitklemmen bovenaan en 3 aansluitklemmen onderaan
- DIN-afmetingen: DIN 6TE
- Markering: CE

Electronics

