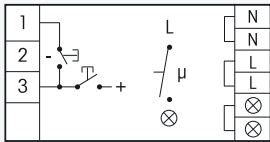
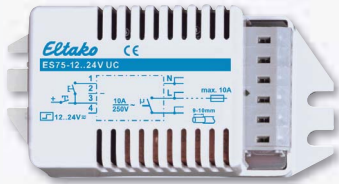


ES75-12..24 V UC



¹⁾ Bij lampen met max. 150W.

**Voor armatuurinbouw. 1 NO contact niet potentiaalvrij 10A/250V AC.
Slechts 1W stand-by verlies.**

Voor inbouw. 85mm lang, 40mm breed, 28mm diep.

Met geïntegreerde transformator als galvanische scheiding tussen de stuurkring en de schakelkring, om te voldoen aan de norm van veiligheid bij laagspanning SELV volgens EN 60669-2-2. Vanaf productieweek 18/18 voldoet het toestel ook aan de veiligheidsnorm 2x MOPP volgens EN60601-1.

Aansturing met een interne spanning of met een externe stuurspanning van 12 tot 24V UC, stuurstroom 10 mA bij 24V.

Permanente voedingsspanning 230V.

Een afzekering met maximaal 10A is gewenst.

Voor gloeilampen en halogeenlampen¹⁾ tot 500W en TL-lampen met KVG in parallel in DUO schakeling tot 1000VA.

TL-lampen met KVG gecompenseerd in parallel 300VA.

Voor omgevingstemperaturen tussen -20°C en +50°C.

De minimale duur van de bedieningspuls 20ms en een minimale pauze van 300ms.

Aansluiting aan de zwakstroomkant d.m.v. 4-polige STOCKO MKF 13264-6-0-404 stekkers. Aan de 230V kant een 6-polige klemmenstrook voor een maximale doorsnede van 2,5mm². Bij elk toestel wordt een Stocko-stekker meegeleverd.