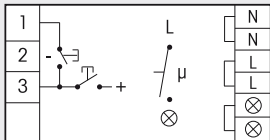
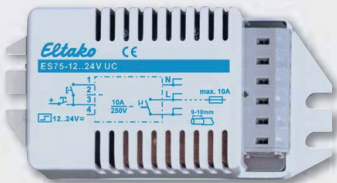


**ES75-12..24 V UC**



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

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

Met geïntegreerde transformator als galvanische scheiding tussen de stuurkring en de schakelkring, om aldus te kunnen voldoen aan de eisen inzake beveiliging van de lage spanning.

Stuurspanning 12 tot 24 V UC, stuurstroom 10 mA bij 24 V.

Permanente voedingsspanning 230V.

Voor gloeilampen en halogeenlampen<sup>1)</sup> 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 20 ms en een minimale pauze van 300 ms.

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 2,5 mm<sup>2</sup>.  
Bij elk toestel wordt een Stocko-stekker meegeleverd.

<sup>1)</sup> Bij lampen met max. 150W.