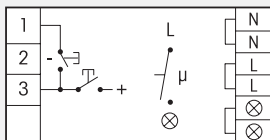
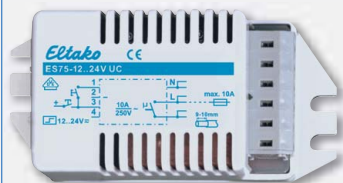


## ES75-12..24 V UC

min **För montering i manöverpaneler.****1 ej potentialfri NO-kontakt 10A/250V AC. VDE Godkänd.****Endast 0,1 W effektförbrukning i standby-läge.**

Enhet för inbyggnad. Längs 85 mm, bredd 40 mm, djup 28 mm.

Galvaniskisolation mellan styr- och utgångskrets genom integrerad transformator. I enighet med krav för extra lågspänningssäkerhet.

Styrspänning 12-24 V UC, styrström 10 mA vid 24 V.

Konstant manöverspänning 230 V.

För glöd- och halogenlamplast<sup>1)</sup> upp till 500 W samt ljusrör med konventionellt förkopplingsdon i DUO-koppling upp till 1000 VA.

Ljusrör med konventionellt förkopplingsdon med shunt-kompensering 300 VA.

Arbetstemperatur -20°C till +50°C.

Min. pulslängd/paus signal 20/300 ms.

Anslutningar på lågspänningssidan: 4-polig pin connector för STOCKO MKF 13264-6-0-404 plug, 230 V anslutningar: 6-polig anslutnings plintrad med plug-in anslutningar. max. ledningsarea 2,5 mm<sup>2</sup>. En STOCKO plug medföljer varje enhet.<sup>1)</sup>För lampor på vardera max. 150 W.

Teknisk data sida A10.

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

1 NO 10A

1 st eller 10 st = 1 fp