

# Impulsrelä, 1st, 24V AC/DC

Artikel: 4028682

**MALMBERGS**



## Produktinformation

Bistabilt impulsrelä för styrning av t.ex. belysningsanläggningar eller kopplingsutrustning. Knapp för manuell styrning på framsidan och LED-dioder för indikering av läge och matningsspänning. Potentialfria kontakter. 3 anslutningsterminaler för styrning underlättar om flera tryckknappar skall användas. Styrning sker valfritt med fas eller nolla. Klarar fast spänning på manövringsgången. Finns också i utförande för tidsbegränsning av impulslängd och med växlande kontaktfunktion. Tidsbegränsningsfunktionen kan ställas in i automatik, till- eller frånläge. Halogenfri.

## Specifikationer

|                  |   |
|------------------|---|
| Anslutningsarea  | 0,2-2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Antal moduler    | 1   |
| Brytförmåga      | 16A (4000VA), 250V AC1  |
| Egenförbrukning  | 24mA  |
| Kontaktfunktion  | 1 slutande  |
| Manöverspänning  | 24V AC/DC   |
| Max. effekt      | Glödljus/halogen: 2000W, AC5b<br>Kompaktlysrör: 500W, AC5a<br>Lysrör, okompenserad: 1000W, AC5a<br>Lysrör, elektronisk ballast: 750W, AC5a. Max 3 st drivdon.<br>LED-drivdon: 500W, AC5a. Max 3 st drivdon. |
| Märkspänning     | 230V AC, 50/60Hz  |
| Temperaturområde | -20 till +45°C  |