



EPN510

### Sysäysrele 1s 16A kela 230VAC/110VDC, 1 moduuli

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 3250612369614

**Sähkönumero:** 2707325

Sysäysrelettä käytetään impulssiohjaukseen EN60669-1 ja EN60669-2-2 mukaisesti. Moduuli on kosketussuojattu BGVA2 mukaisesti. Rele on varustettu kosketintilan ilmaisulla, käsikäyttömahdollisuudella suoraan kojeelta ja merkintäikkunalla. Releeseen voidaan liittää jälkiasennettavia lisämoduuleja apukoskettimien tai kello- ja ryhmäohjaustoimintojen lisäämiseksi releasennukseen.

Vanha sähkönumero: 3583118

#### ETIM-tiedot:

|   |                   |
|---|-------------------|
| Toiminto  | mekaaninen kytkin |
| Asennustapa   | DIN-kisko         |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä)                     | 17.5              |
| Upotussyvyys  | 63 mm             |
| Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä                 | 1                 |
| Avautuvien koskettimien lukumäärä                   | 0                 |
| Vaihtokoskettimien lukumäärä                        | 0                 |
| Ohjausjännite 1                                     | 230 V - 230 V     |
| Ohjausjännite 1:n tyyppi                            | AC                |
| Ohjausjännite 1:n taajuus                           | 50 Hz - 60 Hz     |
| Ohjausjännite 2                                     | 110 V - 110 V     |
| Ohjausjännite 2:n tyyppi                            | DC                |
| Ohjausjännite 2:n taajuus                           | 50 Hz - 60 Hz     |
| Mitoitettu kytkentävirta                            | 16 A              |
| Syöttöjännite                                       | 250 V - 250 V     |
| Syöttöjännitteen tyyppi                             | AC                |
| Maksimi hehkulamppukuorma                           | 1800 W            |
| Loistelamppukuorma maks.                            | 800 VA            |
| Loistelamppukuorma (tuplapiirissä) maks.            | 1600 VA           |
| Loistelamppukuorma (rinnakkain kompensoituna) maks. | 900 VA            |
| Maksimikytkentävirta (cos phi = 0.6)                | 16 A              |
| Käsikäyttöinen                                      | kyllä             |

#### Hyväksynät / merkinnät:

