



ERC427

### Kontaktori 2s+2a 25A kela 230VAC, 2 moduulia, 1-A-0 kytkimellä

**Tuotemerkki:** Hager  
**GTIN:** 3250612400980  
**Sähkönumero:** 2707079

Kontaktori käsikäyttökytkimellä 2 sulkeutuvalla ja 2 avautuvalla 25A koskettimella valaistuksen ja muiden yleiskuormien pitovirtaohjaukseen, ohjaukela 230 VAC. Standardin mukaisuus EN 61095 ja DIN VDE 0637-3. Kosketussuojaus DIN VDE 0106 osa 100 mukaan. Kontaktori on varustettu tilailmaisikkunalla koskettimien tilan ilmaisemiseksi, integroidulla merkintäikkunalla. Voidaan varustaa jälkiasennettavalla lisäkosketinmoduulilla ESC080.

**HUOMIO:** Mikäli asennat useita tuotteita rinnakkain, asenna joka toisen moduulin väliin välimoduuli LZO60 (1/2 moduulia).

Nimellisvirta: 25 A  
 Nimelliskäyttöjännite Ue: 400 V  
 Ohjaujännite vaihtovirta: 230 V  
 Eristysjännite: 440 V  
 Käyttölämpötila: -10 ... 50 °C  
 Varastointilämpötila: -40 ... 80 °C  
 Liitäntäpoikkipinta taipuisa johdin: 1 - 6mmmm<sup>2</sup>;  
 Liitäntäpoikkipinta jäykkä johdin: 1 - 10mmmm<sup>2</sup>;  
 Koskettimien määrä: 4  
 Koskettimien tyyppi: 2s+2a

#### ETIM-tiedot:

|   |               |
|---|---------------|
| Mitoituskäyttöjännite                               | 400 V - 400 V |
| Mitoitettu toimintavirta                            | 25 A          |
| Mitoitettu magnetointijännite                       | 230 V - 230 V |
| Jännitetyyppi (käyttöjännite)                       | AC            |
| Magnetointijännitteen tyyppi                        | AC            |
| Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä                 | 2             |
| Avautuvien koskettimien lukumäärä                   | 2             |
| Maksimi hehkulamppukuorma                           | 1900 W        |
| Loistelamppukuorma maks.                            | 950 VA        |
| Loistelamppukuorma (tuplapiirissä) maks.            | 1990 VA       |
| Loistelamppukuorma (rinnakkain kompensoituna) maks. | 810 VA        |
| Liikusäädin manuaalikäyttöön                        | kyllä         |
| Upotussyvyys  | 60 mm         |
| Lisäyksikkömahdollisuus                             | kyllä         |
| Kotelointiluokka (IP)                               | IP2X          |

#### Hyväksynät / merkinnät:

