



ERC217

**Moodulrelee 16A, 2NC, 230VAC, 1 moodul**

**Bränd:** Hager

**GTIN:** 3250612400522

Moodulrelee nimivooluga 16A on mõeldud valgustuse ja muude üldkoormuste juhtimiseks elektripaigaldistes ja automaatikasüsteemides. Kompaktne DIN-liistule paigaldatav lahendus sobib hästi elu-, äri- ja tööstusobjektide juhtimise rakendustesse. Relee on varustatud 2 normaalasendis suletud kontaktiga (2 NC). Seadme esiküljel asuv olekuaken võimaldab kiiresti kontrollida kontaktide seisundit ning integreeritud märgistuskoht lihtsustab paigalduse tähistamist.

Vajadusel saab releed täiendada järelepaigaldatava abikontaktiga ESC080, mis suurendab juhtimisvõimaluste paindlikkust. Seade on varustatud ka käsilülitiga manuaalseks juhtimiseks ning sobib paigaldamiseks DIN-liistule. Kompaktne konstruktsioon võtab kilbis 1 moodulikoha. Relee töötab pingel 230 VAC / 50 Hz ning võimaldab ühendada kuni 6 mm<sup>2</sup> painduvaid ja 10 mm<sup>2</sup> jäikasad juhte.

Vastupidavus:

- Mehaaniline vastupidavus: 100 000 töötüklit
- Elektriline vastupidavus: 30 000 töötüklit

**ETIM-teave:**

Funktsioon	Mehaaniline
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Sisesehitussügavus	60 mm
Kontaktide arv tavapäraselt avatud kontaktina	0
Kontaktide arv tavaliselt suletud kontaktina	2
Kontaktide arv vahetuskontaktina	0
Juhtimispinge 1	230 V - 230 V
Juhtimispinge tüüp 1	AC
Sagedusjuhtimispinge 1	50 Hz - 60 Hz
Tunnusvool	16 A
Toitepinge	250 V - 250 V
Toitepinge tüüp	AC
Maksimaalne hõõglampide koormus	1100 W
Maksimaalne koormus luminofoorlampiga	570 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (Duo vooluring)	1200 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (paralleelselt kompenseeritud)	490 VA

**Kinnitused / märgistused:**

