



ERL218

Moodulrelee 16A, 1NO/1NC, 8/12VAC, 1 moodul

Bränd: Hager

GTIN: 3250612400515

Moodulrelee nimivooluga 16A on mõeldud valgustuse ja muude üldkoormuste juhtimiseks elektripaigaldistes ja automaatikasüsteemides. Kompaktne DIN-liistule paigaldatav lahendus sobib hästi elu-, äri- ja tööstusobjektide juhtimisrakendustesse. Relee töötab juhtpingel 8/12 VAC ning on varustatud 1 normaalasendis avatud (NO) ja 1 normaalasendis suletud (NC) kontaktiga. Moodulrelee on varustatud käsilülitiga manuaalseks juhtimiseks ning võtab kilbis vaid 1 moodulikoha. 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. Moodulrelee võimaldab ühendada kuni 6 mm² painduvaid ja 10 mm² jäikasad juhte ning töötab temperatuurivahemikus -10 kuni +50 °C.

Vastupidavus:

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

ETIM-teave:

Sissehitussügavus	60 mm
Kontaktide arv tavapäraselt avatud kontaktina	1
Kontaktide arv tavaliselt suletud kontaktina	1
Maksimaalne hõõglampide koormus	1100 W
Maksimaalne koormus luminofoorlambiga	570 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (Duo voluring)	1200 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (paralleelselt kompenseeritud)	490 VA

Kinnitused / märgistused:

