



ERD218

**Moodulrelee 16A, 1NO/1NC, 24VAC, 1 moodul**

**Bränd:** Hager

**GTIN:** 3250612400508

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 töötab juhtpingel 24 VAC ning on varustatud 1 normaalasendis avatud (NO) ja 1 normaalasendis suletud (NC) kontaktiga.

Kompaktne konstruktsioon võtab kilbis vaid 1 moodulikoha ning sobib paigaldamiseks DIN-liistule. Moodulrelee on varustatud käsilülitiga manuaalseks juhtimiseks ning sobib kasutamiseks nii hoonete elektripaigaldistes kui ka tööstusautomaatikas. Seade võimaldab ühendada kuni 6 mm<sup>2</sup> painduvaid ja 10 mm<sup>2</sup> 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 vooluring)	1200 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (paralleelselt kompenseeritud)	490 VA

**Kinnitused / märgistused:**

