



ERC218

Moodulrelee 16A, 1NO/1NC, 230VAC, 1 moodul

Bränd: Hager

GTIN: 3250612400492

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 1 normaalasendis avatud (1 NO) ja 1 suletud kontaktiga (1 NC). Seadme esiküljel asuv olekuaken võimaldab kiiresti kontrollida kontaktide seisundit ning integreeritud märgistuskoht lihtsustab paigalduse tähistamist. Vajadusel saab releed täiendada järelpaigaldatava abikontaktiga ESC080, mis suurendab juhtimisvõimaluste paindlikkust. Seade on varustatud ka käsilülitiga manuaalseks juhtimiseks ning sobib paigaldamiseks DIN-liistule. Kompaktne konstruktsioon võtab kildis 1 moodulikoha. Relee töötab pingel 230 VAC / 50 Hz ning võimaldab ühendada kuni 6 mm² painduvaid ja 10 mm² jäikaid juhte.

Vastupidavus:

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

ETIM-teave:

Funktsioon	Mehaaniline
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Sisseehitussügavus	60 mm
Kontaktide arv tavapäraselt avatud kontaktina	1
Kontaktide arv tavaliselt suletud kontaktina	1
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:

