



EPE546

Impulssrelee 16A, 1NC+3NO, 230V (230VAC/110VDC), 2 moodulit

Bränd: Hager

GTIN: 3250612364947

Impulssrelee 16A, 1 suletud ja 3 avatud kontakti, 230V (230VAC/110VDC), 2 moodulit.

ETIM-teave:

Funktsioon	Mehaaniline lüliti
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Laius modulaarsete vahemaade arv	35
Sisesehitussügavus	63 mm
Kontaktide arv tavapäraselt avatud kontaktina	3
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
Juhtimispinge 2	110 V - 110 V
Juhtimispinge tüüp 2	DC
Sageduse juhtimispinge 2	50 Hz - 60 Hz
Nimilülituse vool	16 A
Toitepinge	250 V - 400 V
Toitepinge tüüp	AC
Maksimaalne hõõglampide koormus	1800 W
Maksimaalne koormus luminofoorlambiga	800 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (Duo voluring)	1600 VA
Maksimaalne koormus luminofoorlamp (paralleelselt kompenseeritud)	900 VA
Maksimaalne lülitusvool (cos phi = 0,6)	16 A
Sobib käsitsi juhtimiseks	Jah

Kinnitused / märgistused:

