



EPE524

Impulssrelee 16A, 2NO, 230V (24VAC/12VDC), 1 moodul

Bränd: Hager

GTIN: 3250612364954

Impulssrelee 16A, 2 avatud kontakti, 230V (24VAC/12VDC), 1 moodul.

ETIM-teave:

Funktsioon	Mehaaniline lüliti
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Laius modulaarsete vahemaade arvus	18
Sisesehitussügavus	63 mm
Kontaktide arv tavapäraselt avatud kontaktina	2
Kontaktide arv tavaliselt suletud kontaktina	0
Kontaktide arv vahetuskontaktina	0
Juhtimispinge 1	24 V - 24 V
Juhtimispinge tüüp 1	AC
Sagedusjuhtimispinge 1	50 Hz - 60 Hz
Juhtimispinge 2	12 V - 12 V
Juhtimispinge tüüp 2	DC
Sageduse juhtimispinge 2	50 Hz - 60 Hz
Nimilülituse vool	16 A
Toitepinge	250 V - 250 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:

