



EPN525

**Sysäysrele 2s+2a 16A kela 230VAC/110VDC, 2 moduulia**

**Tuotemerkki:** Hager  
**GTIN:** 3250612369485  
**Sähkönumero:** 2707333

Sähkömekaaninen sysäysrele 2 sulkeutuvaa ja 2 avautuvaa kosketinta 16 A, ohjaukset 230 V AC ja 110 V DC. Koko 2 moduulia.

Sysäysrelettä käytetään impulssiohjaukseen EN60669-1 ja EN60669-2-2 mukaisesti. Moduuli on kosketussuojattu BGVA2 mukaisesti. Rele on varustettu kosketintilan ilmaisulla, käsikäyttömahdollisuudella suoraan kojeelta ja merkintäikkunalla. Releeseen voidaan liittää jälkiasennettavia lisämoduuleja apukoskettimien tai kello- ja ryhmäohjaustoimintojen lisäämiseksi releasennukseen.

Nimellisvirta: 16 A  
Nimellisjännite  $U_e$ : 250 / 400 V  
Eristysjännite: 400 V  
Käyttölämpötila: -5 ... 40 °C  
Varastointilämpötila: -40 ... 80 °C  
Liitântätapa: Ruuviliittimet  
Liitântäpoikkipinta taipuisa johdin: 1 - 6mm<sup>2</sup>  
Liitântäpoikkipinta jäykkä johdin: 1,5 - 10mm<sup>2</sup>  
Koskettimien määrä: 4  
Koskettimet: 2s+2a

Vanha sähkönumero: 3583129

**ETIM-tiedot:**

Toiminto	mekaaninen kytkin
Leveys (moduulipaikkojen määrä)	35
Upotussyvyys	63 mm
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä	2
Avautuvien koskettimien lukumäärä	2
Vaihtokoskettimien lukumäärä	0
Ohjausjännite 1	230 V - 230 V
Ohjausjännite 1:n tyyppi	AC
Ohjausjännite 1:n taajuus	50 Hz - 60 Hz
Ohjausjännite 2	110 V - 110 V
Ohjausjännite 2:n tyyppi	DC
Ohjausjännite 2:n taajuus	50 Hz - 60 Hz
Mitoitettu kytkentävirta	16 A
Syöttöjännite	250 V - 250 V
Syöttöjännitteen tyyppi	AC
Maksimi hehkulamppukuorma	1800 W
Loistelamppukuorma maks.	800 VA
Loistelamppukuorma (tuplapiirissä) maks.	1600 VA
Loistelamppukuorma (rinnakkain kompensoituna) maks.	900 VA
Maksimikytkentävirta (cos phi = 0.6)	16 A
Käsikäyttöinen	kyllä

Hyväksynät / merkinnät:

