



EPN501

### Sysäysrele 1s 16A kela 48VAC/24VDC, 1 moduuli

**Tuotemerkki:** Hager  
**GTIN:** 3250612369638  
**Sähkönumero:** 2707339

Sähkömekaaninen sysäysrele 1 sulkeutuva kosketin 16 A, ohjaukela 48 VAC ja 24 VDC. Koko 1 moduuli.

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 V  
 Eristysjännite: 250 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: 1  
 Koskettimet: 1s

Vanha sähkönumero: 3583140

#### ETIM-tiedot:

Toiminto	mekaaninen kytkin
Leveys (moduulipaikkojen määrä)	17.5
Upotussyvyys	63 mm
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä	1
Avautuvien koskettimien lukumäärä	0
Vaihtokoskettimien lukumäärä	0
Ohjausjännite 1	48 V - 48 V
Ohjausjännite 1:n tyyppi	AC
Ohjausjännite 1:n taajuus	50 Hz - 60 Hz
Ohjausjännite 2	24 V - 24 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:

