



EPN515

Impulsinė relė, 1NC+1NO, 230V

Prekės ženklas: Hager

GTIN: 3250612369577

Impulsinė relė, 1NC+1NO, 230V

ETIM duomenys:

Funkcija	Mechaniskasis slėdzis
Modulinių tarpų skaičius plotyje	17.5
Suprojektuotas gylis	63 mm
Įprastai atvirų kontaktų skaičius	1
Įprastai uždarytų kontaktų skaičius	1
Perjungimo kontaktų skaičius	0
1 kontrolinė įtampa	230 V - 230 V
1 kontrolinės įtampos tipas	Maiņstrāvas
1 kontrolinės įtampos dažnis	50 Hz - 60 Hz
2 kontrolinė įtampa	110 V - 110 V
2 kontrolinės įtampos tipas	DC
2 kontrolinės įtampos dažnis	50 Hz - 60 Hz
Nominali jungiklio srovė	16 A
Maitinimo įtampos diapazonas	250 V - 250 V
Tiekimo įtampos tipas	Maiņstrāvas
Maks. kaitrinės lempos apkrova	1800 W
Maks. fluorescencinės lempos apkrova	800 VA
Maks. fluorescencinės lempos apkrova (dviguba grandinė)	1600 VA
Maks. fluorescencinės lempos apkrova (lygiagrečiai kompensuojama)	900 VA
Maks. perjungimo srovė (cos phi = 0,6)	16 A
Rankinė operacija	Taip

Patvirtinimai / ženklینimas:

