



ERC316

Tarpinė relė, modulinė, 16A, 3NA, 230V ~50/60Hz, 2 moduliai

Prekės ženklas: Hager

GTIN: 3250612400782

Savybės:

- Naudojami AC7a kategorijai –240V AC (1P / 2P) / 440V AC (3P / 4P).
- PZ2 tipo varžtinės jungtys su apvalia kryžmine galvute.
- Galima sumontuoti pagalbinius kontaktus ir plombuojamą kontaktų uždengimą.
- Atitinka EN 61095 standarto nuostatas.

Pritaikymas:

- Kaitrinės lempos (halogeninės ir volframo).
- Liuminescencinės lempos (nekompensuotos, lygiagrečiai kompensuotos, dvigubo jungimo, su elektroniniais prietaisais).
- Išlydžio lempos (gyvsidabrio ar natrio garų aukšto slėgio; metalų halogenai; su ir be kompensacijos).
- Varžų apkrovoms (AC7a).
- Indukcinėms apkrovoms (AC7b).

ETIM duomenys:

Suprojektuotas gylis	60 mm
Įprastai atvirų kontaktų skaičius	3
Įprastai uždarytų kontaktų skaičius	0
1 kontrolinė įtampa	230 V - 230 V
1 kontrolinės įtampos dažnis	50 Hz - 60 Hz
Nustatyta srovė	16 A
Maks. kaitrinės lempos apkrova	1100 W
Maks. fluorescencinės lempos apkrova	570 VA
Maks. fluorescencinės lempos apkrova (dviguba grandinė)	1200 VA
Maks. fluorescencinės lempos apkrova (lygiagrečiai kompensuojama)	490 VA

Patvirtinimai / ženklینimas:

