



NCN202

Automatinis jungiklis 2P 6kA C-2A 2M

Prekės ženklas: Hager

GTIN: 3250614614712

Modulinis automatinis jungiklis automatiškai išjungia elektros grandinę esant perkrovai ar trumpam jungimui. Apsaugo elektros grandinę ir prijungtus prietaisus nuo perkrovos. Viena iš išskirtinių šio modelio savybių yra galimybė jį individualiai išimti iš fazinio bėgelio (šukų) jungties neatjungiant viso bėgelio, nes prietaisas turi specialų greito fiksavimo mechanizmą. Taip pat ant korpuso yra numatyta vieta žymėjimui, kas palengvina grandinių identifikavimą skydelyje.

ETIM duomenys:

Suprojektuotas gylis	70 mm
Išleidimo charakteristika	C
Polių skaičius (bendras)	2
Apsaugotų polių skaičius	2
Nustatyta srovė	2 A
Nustatyta įtampa	400 V
Nominali izoliacinė įtampa Ui	500 V
Nurodytoji atlaikoma impulsinė įtampa	6 kV
Nurodytoji trumpojo jungimo nutraukimo geba pagal EN60898 prie 230 V	10 kA
Įtampos tipas	Maiņstrāvas
Nurodytoji trumpojo jungimo nutraukimo geba pagal EN60898	10 kA
Nurodyta trumpojo jungimo nutraukimo geba Icu pagal IEC 60947-2 ir 230 V	30 kA
Nurodytoji trumpojo jungimo nutraukimo galia	15 kA
Dažnio diapazonas	50 Hz - 60 Hz
Galios nuostolis	4.1 W
Srovės apribojimo klasė	3
Lygiai montuojama instaliacija	Taip
Šiuo metu perjungiantis į N neutralią padėtį	Ne
Įtampos paviršiaus kategorija	3
Užterštumo laipsnis	2
Galima papildoma įranga	Taip
Modulinių tarpų skaičius plotyje	2
Saugos laipsnis (IP)	IP20
Aplinkos temperatūra operaciniu metu	-25 °C - 70 °C
Prijungiamo laidininko kryžminės sekcijos įvairialypis laidynas	1 mm ² - 25 mm ²
Prijungiamo laidininko kryžminės sekcijos vientisa šerdis	1 mm ² - 35 mm ²
Apsaugotas nuo sprogdimo	Ne

Patvirtinimai / ženklėjimas:

