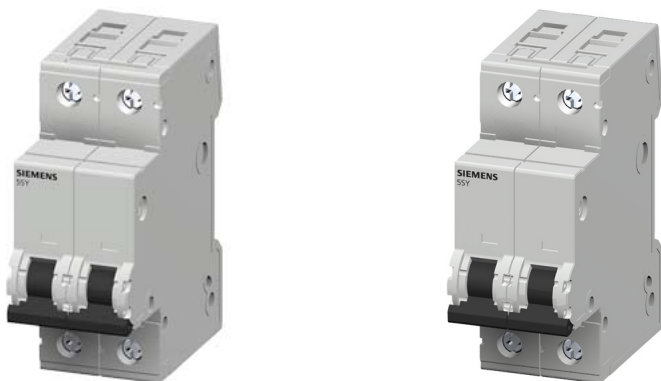


# Wyłącznik nadprądowy 10KA 2P C2

CIRCUIT BREAKER 400V 10KA, 2-POLE, C, 2A, D=70MM



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	4001869181608
Alt. ID produktu	5SY4202-7
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	5SY42027
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85362010

## Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Głębokość wbudowania	70 mm
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	2
Prąd znamionowy	2 A
Napięcie znamionowe	400 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	440 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4000 kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V	10 kA
Rodzaj napięcia	AC/DC
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V	10 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	35 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	35 kA
Zakres częstotliwości	50..50 Hz

Klasa ograniczenia energii	3
Montaż podtynkowy	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie
Kategoria przepięcia	3
Stopień zanieczyszczenia	3
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-40..70 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	0,75..35,0 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	0,75..35,0 mm <sup>2</sup>

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4001869181608
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1086448
--------	---------