

Wyłącznik nadprądowy 10KA 3P C4

CIRCUIT BREAKER 400V 10KA, 3-POLE, C, 4A, D=70MM



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4001869181905
Alt. ID produktu	5SY4304-7
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	5SY43047
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)	3
Liczba biegunów chronionych	3
Prąd znamionowy	4 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	3
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-40..70 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	0,75..35,0 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	0,75..35,0 mm ²

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4001869181905
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1181192
--------	---------