

## Wyłącznik nadprądowy C60PV-DC-13 13A 2-biegunowy

Wyłącznik nadprądowy C60pV-DC-13 13A 2-biegunowy. Gama produktów: C60 - Typ produktu lub komponentu : wyłącznik nadprądowy - skrócona nazwa urządzenia: C60PV-DC - rodzaj sieci: prąd stały (DC).



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480504075
Alt. ID produktu	A9N61658
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	A9N61658
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Aparatura modułowa Acti 9
PKWiU	27.12.22.0

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	2
Prąd znamionowy	13 A
Napięcie znamionowe	800 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	6 kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V	1,5 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V	Nie dotyczy
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	1,5 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	1,5 kA
Rodzaj napięcia	DC
Zakres częstotliwości	50..50 Hz
Klasa ograniczenia energii	Brak informacji

Do instalacji podtynkowych	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Tak
Kategoria przepięcia	4
Stopień zanieczyszczenia	2
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	4
Głębokość wbudowania	77,4 mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	25..70 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1..16 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1..25 mm <sup>2</sup>

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1175307
--------	---------