

## Wyłącznik nadprądowy, 2A, 1b+N, B-Char

Wyłącznik ochronny PL6, 1-biegunowy+N, Rodzaj wyzwolenia: B, Prąd znamionowy In: 2 A, Znamionowa zdolność łączenia według IEC/EN 60898-1: 6 kA, Aparaty łączeniowe do budynków mieszkalnych i funkcjonalnych



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015081614172
Alt. ID produktu	164907
Nazwa producenta	Eaton
ID produktu wg producenta	164907
Nazwa marki	Eaton
Seria produktu	Moeller series
Kraj pochodzenia	Serbia
Kod celny	85363010

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Głębokość wbudowania	69,5 mm
Charakterystyka wyzwolenia	B
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	1
Prąd znamionowy	2 A
Napięcie znamionowe	230 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	440 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4 kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V	6 kA
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V	6 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	0 kA

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	0 kA
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Klasa ograniczenia energii	3
Montaż podtynkowy	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Tak
Kategoria przepięcia	3
Stopień zanieczyszczenia	2
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25..75 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1..25 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1..25 mm <sup>2</sup>
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015081614172
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	9008790436178
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	9008790436185
-------------------------	---------------