

Wyłącznik nadprądowy 1-bieg PL6 6kA C16, PL6-C16/1

Wyłącznik ochronny PL6, 1-biegunowy, Rodzaj wyzwolenia: C, Prąd znamionowy In: 16 A, Znamionowa zdolność łączenia według IEC/EN 60898-1: 6 kA, Aparaty łączeniowe do budynków mieszkalnych i funkcjonalnych



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015082865337
Nazwa producenta	Eaton
ID produktu wg producenta	286533
Kraj pochodzenia	Serbia
Kod celny	85363010

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Głębokość wbudowania	70,5 mm
Charakterystyka wyzwolenia	C
Liczba biegunów (całkowita)	1
Liczba biegunów chronionych	1
Prąd znamionowy	16 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	Nie
Kategoria przepięcia	3
Stopień zanieczyszczenia	2
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25..55 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1..25 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1..25 mm ²
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015082865337
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	9007912536185
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	9007912536192
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1188260
--------	---------