

MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P C 32A



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3250614313691
Nazwa producenta	HAGER
ID produktu wg producenta	MCN132E
PKWiU	27.12.22.0
Kod celny	85362010

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Głębokość wbudowania	70 mm
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów (całkowita)	1
Liczba biegunów chronionych	1
Prąd znamionowy	32 A
Napięcie znamionowe	230 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	500 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	Nie dotyczy
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	10 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	Nie dotyczy
Zakres częstotliwości	50..50 Hz
Klasa ograniczenia energii	3
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie

Kategoria przepięcia	3
Stopień zanieczyszczenia	2
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Stopień ochrony (IP)	IP2X

Atrybuty

ERP ID	1038928
--------	---------