

Link do produktu: <https://termix24.pl/wylacznik-nadpradowy-6ka-1-polowy-b-20a-p-65275.html>



WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 1-POLOWY B 20A

Cena	26,86 zł
Numer katalogowy	E+1MBN120E
Kod producenta	MBN120E
Kod EAN	3250614312779
Producent	HAGER

Opis produktu

Dane techniczne:

Konstrukcja

Liczba biegunów chronionych:1

Liczba biegunów:1 P

Układ biegunów:1 P

Charakterystyka wyzwalań:B

Funkcje

Z rozłączaniem biegunem N:nie

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn:6 kA

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):230 / 400 V

Typ napięcia zasilającego:AC

Częstotliwość:50/60 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji Ui:500 V

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp: 4000 V

Prąd

Prąd znamionowy In:20 A

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy roboczy Ics:6 kA

Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia zwłocznego:1,13 / 1,45 In

Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia bezzwłocznego:3 / 5 In

Znam. zdolność wyłącz. zwarciowego Icn poniżej 230V AC zgodnie z IEC 60898-1:6 kA

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny Icu dla ETIM (PN-EN 60947-2):6 kA

Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM):50 do 60 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:2,79 W

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego:2,79 W

Wytrzymałość

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli):4000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli):20000

Wymiary

Głębokość produktu:70 mm
Wysokość produktu:83 mm
Szerokość produktu:17,5 mm

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 1-POLOWY B 20A

**

Zdjęcie poglądowe