

Link do produktu: <https://termix24.pl/modulowy-rozlacznik-izolacyjny-3-polowy-63a-p-65284.html>



MODUŁOWY ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY 3-POLOWY 63A

Cena	118,79 zł
Numer katalogowy	E+1SBN363
Kod producenta	SBN363
Kod EAN	3250615510228
Producent	HAGER

Opis produktu

Dane techniczne:

Konstrukcja

Liczba biegunów: 3 P
Układ biegunów: 3 P

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC): 400 V
Częstotliwość: 50/60 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji U_i : 440 V
Rodzaj wejścia napięcia 1: AC
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U_{imp} : 6000 V

Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM): 50 do 60 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego: 6,9 W
Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego: 2,3 W

Wytrzymałość

Trwałość elektryczna przy obciążeniu nominalnym w cyklach roboczych (AC21): 5000
Trwałość elektryczna przy obciążeniu nominalnym w cyklach roboczych (AC22): 5000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli): 60000

Wymiary

Głębokość produktu: 68 mm
Wysokość produktu: 83 mm
Szerokość produktu: 52,5 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający: 2,8 Nm

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku: 2,5 / 16mm²

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku:2,5 / 25mm²
Rodzaj przyłącza:ze śrubą

Wyposażenie
Liczba styków NO:3

Norma
Norma:IEC 60947-3, IEC/EN 60669-2, IEC/EN 60669-4
Dyrektywa europejska WEEE:dotyczy

Bezpieczeństwo
Stopień ochrony:IP20

Warunki użytkowania
Temperatura robocza:-20...50 °C
Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2.:2
Temperatura przechowywania/transportu:-40...80 °C

**

Zdjęcie poglądowe