

Link do produktu: <https://termix24.pl/modulowy-rozlacznik-izolacyjny-1-polowy-40a-p-65150.html>



MODUŁOWY ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY 1-POŁOWY 40A

Cena	52,26 zł
Numer katalogowy	E+1SBN140
Kod producenta	SBN140
Kod EAN	3250615510167
Producent	HAGER

Opis produktu

Dane techniczne:

Konstrukcja

Liczba biegunów:1 P

Układ biegunów:1 P

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):230 V

Częstotliwość:50/60 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji Ui:440 V

Rodzaj wejścia napięcia 1:AC

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp:6000 V

Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM):50 do 60 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:1,1 W

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego:1,1 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:17,5 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:1

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