



### Modułowy rozłącznik izolacyjny 4P 63A 400V

SBN463

#### Dane techniczne

Prąd znamionowy $I_n$	63 A
Liczba biegunów	4 P
Liczba modułów	4
Napięcie znamionowe łączeniowe $U_e$ (AC)	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji $U_i$	440 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane $U_{imp}$	6000 V
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Rodzaj podłączenia	ze śrubą
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	9,2 W
Wytrzymałość mechaniczna (Liczba cykli)	60000
Liczba przewodów - linka	
Liczba przewodów - drut	
Temperatura pracy	-20 do 50 °C
Temperatura magazynowania	-40 do 80 °C
Wysokość zainstalowanego produktu	83 mm
Szerokość zainstalowanego produktu	70 mm
Głębokość zainstalowanego produktu	69 mm