



Stycznik 230VAC 2NO 25A

ESC225

Dane techniczne

Rodzaj styku	2 NO
Prąd znamionowy In	25 A
Napięcie sterowania AC	230 V
Liczba modułów	1
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	230 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	250 V
Maksymalna moc pobierana	10,7 VA
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4 kV
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Rodzaj podłączenia	ze śrubą
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	5,9 W
Wytrzymałość elektryczna (Liczba cykli)	30000
Wytrzymałość mechaniczna (Liczba cykli)	100000
Liczba przewodów - linka	
Liczba przewodów - drut	
Temperatura pracy	-10 do 50 °C
Temperatura magazynowania	-40 do 80 °C
Wysokość zainstalowanego produktu	83 mm
Szerokość zainstalowanego produktu	17,85 mm
Głębokość zainstalowanego produktu	60 mm