

RCCB Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 16A/30mA Typ A

Dane techniczne

Prąd znamionowy	16 A
Ilość biegunów	2 P
Znamionowy prąd różnicowy	30 mA
Typ wyzwalania urządzenia różnicowoprądowego	A
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4 kV
Ilość modułów	2
Znamionowe napięcie robocze Ue (AC)	230 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	500 V
Częstotliwość	50 Hz
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1 W
Wytrzymałość elektryczna (ilość cykli)	2000
Wytrzymałość mechaniczna (ilość cykli)	4000
Temperatura pracy	-25 do 40 °C
Temperatura magazynowania	-55 do 70 °C
Wysokość zainstalowanego produktu	83 mm
Szerokość zainstalowanego produktu	35 mm
Głębokość zainstalowanego produktu	70 mm