



HA365

Rozłącznik izolacyjny 3P 2000A

Specyfikacja techniczna

Architektura

Liczba biegunów 3

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 2000 A

Dopuszczalny prąd znamionowy AC21 2000 A

Dopuszczalny prąd znamionowy AC23
kategoria A 800 A

Znamionowy prąd zwarciový warunkowy I_{cc}
z bezpiecznikami gl-gG 100 kA

Prąd znamionowy krótkotrwały
wytrzymywany I_{cw} PN-EN-60947 50 kA

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 380 - 415 V

Napięcie znamionowe izolacji U_i 1000 V

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania 40 - 45 Nm

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 420 W

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP00

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -20 - 70 °C