



HBT250H

MCCB Blok RCD do P250 4P 250A I_{dn} nastawny

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 250 A

Znamionowy prąd różnicowy I_{dn} 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

Architektura

Liczba biegunów 4

Bezpieczeństwo

Typ wyłącznika różnicowoprądowego A HI

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U_i 500 V

Znamionowe napięcie udarowe U_{imp} 6000 V

Rodzaj połączenia

Przekrój wejścia i wyjścia ze śrubami, dla przewodów litych 35 - 185 mm²

Przekrój poprzeczny wejścia i wyjścia ze śrubami dla przewodów elastycznych 35 - 150 mm²