

WYŁĄCZNIKI NADPRĄDOWE RI71N

RI71N-B0.5

Wyłącznik nadprądowy, charakt. B, obciążalność 0,5 A,
1P+N

- 1 biegun prądowy i 1 biegun neutralny
- Wytrzymałość zwarciova 10 kA
- Charakterystyka wyzwalania B lub C



OPIS PRODUKTU

Wyłączniki nadprądowe z serii RI71N posiadają 1 biegun prądowy i 1 biegun neutralny.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Charakterystyka wyzwalania	B
Liczba pinów	1+N
Napięcie znamionowe	230/240 VAC
Prąd znamionowy	0,5 A
Wytrzymałość zwarciova	10 kA
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymawane Uimp	4 kV