

Załącznik B

1) Pomiar napięcia ACV 50 Hz

Zakres pomiarowy	Punkt wzorcowany
0 ÷ 550 V	250 V
	450 V

2) Pomiar rezystancji (sprawdzenie ciągłości obwodu)

Zakres pomiarowy	Punkt wzorcowany
0,01 Ω ÷ 99,9 kΩ	0,30 Ω
	18,0 Ω
	0,100 kΩ
	1,000 kΩ

3) Pomiar rezystancji izolacji

Napięcie pomiarowe	Zakres pomiarowy	Punkt wzorcowany
500 V	0 ÷ 99,9 MΩ	10 MΩ
		90 MΩ
250 V	0 ÷ 99,9 MΩ	30 MΩ
		90 MΩ
1000 V	0 ÷ 99,9 MΩ	30 MΩ
		90 MΩ

4) Pomiar czasu zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego

Nominalny prąd różnicowy	Punkt wzorcowany
10 mA	30 ms
	200 ms
30 mA	20 ms
	50 ms
	200 ms
100 mA	30 ms
	200 ms
300 mA	30 ms
	200 ms
500 mA	30 ms
	200 ms

5) Pomiar prądu zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego

	Zakres
10 mA	30 ms
	200 ms
30 mA	20 ms
	50 ms
	200 ms
100 mA	30 ms
	200 ms
300 mA	30 ms
	200 ms
500 mA	30 ms
	200 ms

6) Pomiar rezystancji pętli zwarcia

Zakres pomiarowy	Punkt wzorcowany
0,25 ÷ 3 kΩ	5 punktów, min do 1 kΩ

7) Pomiar rezystancji uziemienia

Zakres pomiarowy	Punkt wzorcowany
0 ÷ 3 kΩ	1,00 Ω
	30,0 Ω
	900 Ω
	2,7 kΩ