

IUSN 2

Type	Model/ Dimensions	Primary current	Rated parameters of secondary circuit		
			voltage	burden \geq	class
IUSN 2	h 041 h ₁ = 40.5 mm h ₂ = 10.5 mm	100 A 150 A	1 V	5000 Ω	1
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
			15 V	75 000 Ω	
		200 ÷ 300 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
400 ÷ 1200 A	1 V	5000 Ω	0.5		
	2 V	10 000 Ω			
	5 V	25 000 Ω			
	10 V	50 000 Ω			
	15 V	75 000 Ω			
IUSN 2	h 051 h ₁ = 50.5 mm h ₂ = 10.5 mm	100 A	1 V	5000 Ω	1
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
		150 A	1 V	5000 Ω	1
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
			15 V	75 000 Ω	
		200 A 250 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
		300 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
		400 ÷ 1000 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
			15 V	75 000 Ω	
IUSN 2	h 061 h ₁ = 60.5 mm h ₂ = 10.5 mm	100 A	1 V	5000 Ω	1
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
		150 ÷ 250 A	1 V	5000 Ω	1
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
			15 V	75 000 Ω	
		300 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
			5 V	25 000 Ω	
			10 V	50 000 Ω	
		400 A	1 V	5000 Ω	0.5
			2 V	10 000 Ω	
5 V	25 000 Ω				
500 ÷ 1250 A	1 V	5000 Ω	0.5		
	2 V	10 000 Ω			
	5 V	25 000 Ω			
	10 V	50 000 Ω			
	15 V	75 000 Ω			

