

Bộ chống sét lan truyền - Loại OVR



Bảo vệ đường nguồn

Đặc điểm

Bảo vệ chống xung sét và xung quá điện áp cho hệ thống và thiết bị điện

Loại 1+2, loại 2, loại 2+3 tích hợp công nghệ Quick Safe cho phép tự động ngắt bộ chống sét ra khỏi hệ thống điện khi hết tuổi thọ

Tiêu chuẩn: IEC 61643-11

Sản phẩm	Hệ thống nối đất	Số cực	Điện áp hở max Uc (V)	Dòng xả tổng xung đỉnh (KA) Iimp (10/350μs)	Dòng xả lớn nhất (KA) I _{max} (8/20μs)	Loại	Mã sản phẩm	Đơn giá VND
	Chống sét lan truyền loại 1 dạng khối, I_{fi} =50KA							
	TT, TN-S	1P+N	275	50	60	OVR T1 1N 25-255	2CTB815101R1500	21,432,000
		3P+N	275	100	60	OVR T1 3N 25-255	2CTB815101R1600	38,989,000
	Chống sét lan truyền loại 1 dạng khối, I_{fi} =7KA							
	TT, TN-S	3P+N	275	100	60	OVR T1 3N 25 255-7	2CTB815101R8800	33,142,000
	Chống sét lan truyền loại 1+2 dạng mô-đun (plug-in)							
TT, TN-S	1P+N	275	25	80	OVR T1-T2 1N 12.5-275s P QS	2CTB815710R1300	13,411,000	
	3P+N	275	50	80	OVR T1-T2 3N 12.5-275s P QS	2CTB815710R1900	22,201,000	
Chống sét lan truyền loại 2 dạng mô-đun (plug-in)								
	TT, TN-S	1P+N	275	-	40	OVR T2 1N 40-275 P QS	2CTB803972R1100	3,714,000
				-	80	OVR T2 1N 80-275s P QS	2CTB815708R1400	6,178,000
	3P+N	275	-	40	OVR T2 3N 40-275 P QS	2CTB803973R1100	7,937,000	
			-	80	OVR T2 3N 80-275s P QS	2CTB815708R2000	12,127,000	
Chống sét lan truyền loại 2+3 dạng mô-đun (plug-in) (Uco = 6KV)								
TT, TN-S	1P+N	275	-	20	OVR T2-T3 1N 20-275 P QS	2CTB803972R1200	3,922,000	
	3P+N	275	-	20	OVR T2-T3 3N 20-275 P QS	2CTB803973R1200	6,932,000	

*Xin vui lòng liên hệ ABB khi cần bộ chống sét cho hệ thống nối đất TNC, IT