



Varistör teknolojisi ile üstün koruma sağlar.

Kompakt tasarım sayesinde en dar panolarda bile rahatça kullanılabilir.

Modüler tasarım sayesinde düşük bakım maliyeti sağlar.

Üzerindeki göstergeler ile arıza durumu izlenebilir.

Kuru kontak çıkışı ile arıza durumu uzaktan izlenebilir.

Yerli tasarım, yerli üretim

5 yıl garanti

TÜV belgelidir

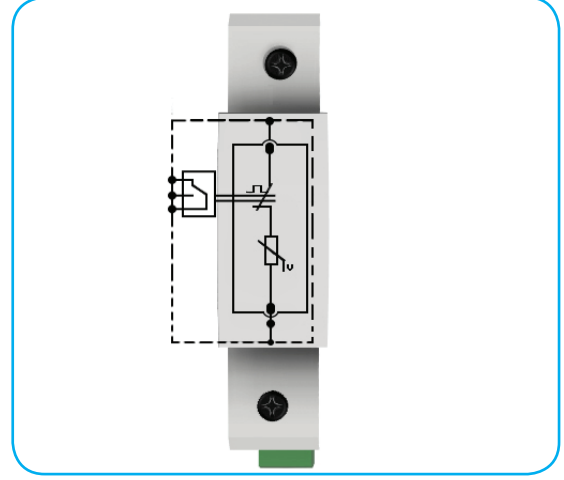


EN 61643-11 standardına göre A.G. Parafudr sınıfı T2'dir.

		SRG T2 1P 48	SRG T2 1P 75	SRG T2 1P 150	SRG T2 1P 275	SRG T2 1P 320	SRG T2 1P 385
Elektriksel Özellikler							
Nominal AC Gerilimi (50/60Hz)	Un	42 V	60 V	120V	230 V	230 V	230 V
En Yüksek Sürekli Çalışma AC Gerilimi (L-N)	Uc	48 V	75 V	150V	275 V	320 V	385 V
En Yüksek Sürekli Çalışma DC Gerilimi	Uc	60 V	100 V	200 V	350 V	420 V	500 V
Nominal Deşarj Akımı (8/20µs)	In	20 kA					
En Yüksek Deşarj Akımı (8/20µs)	Imax	40 kA					
Gerilim Koruma Seviyesi	Up	≤0,4 kV	≤0,5 kV	≤0,8 kV	≤1,3 kV	≤1,5 kV	≤1,8 kV
Gerilim Koruma Seviyesi at 5 kA	Up	≤0,3 kV	≤0,35 kV	≤0,6 kV	≤1 kV	≤1,2 kV	≤1,4 kV
En Yüksek Sigorta		125 A gL/gG					
Tepki Süresi	tA	≤25ns					
TOV- 5s.	UT	70 V	90 V	175 V	335 V	335 V	335 V
TOV- 120 min	UT	90 V	115 V	230 V	440 V	440 V	440 V
Mekaniksel Özellikler							
İşletme Sıcaklık Aralığı	Ta	-40 C° to +80 C°					
Nem	RH	5%....%90					
Terminal Sıkma Torku	Mmax	4,5 Nm					
İletken Kesidi (En fazla)		35 mm² Som / Örgülü / 25 mm² Flexible					
Bağlantı		35 mm DIN Rayı EN 60715					
Malzeme		Termoplastik, UL 94 V-0					
Koruma Sınıfı		IP20					
Ek Özellikler							
Modüler, Tak-Çıkar		EVET					
Arıza Göstergesi		Yeşil Tamam / Kırmızı Arıza					
Uzaktan Arıza Bildirimi		EVET					
Termal Koruma		EVET					
Garanti		5 Yıl					



İÇ YAPI



ÖLÇÜLER

Ürün Ağırlığı:	100 gr
Paketli Ağırlık:	115 gr
Paket Ölçüleri (ExBxY)	20x100x77 mm.

