



GDT teknolojisi ile üstün koruma sağlar.

Kompakt tasarım sayesinde en dar panolarda bile rahatça kullanılabilir.

Modüler tasarım sayesinde düşük bakım maliyeti sağlar.

Yerli tasarım, yerli üretim

5 yıl garanti

EN 61643-21 standardına göre sınıflandırılmıştır.

		SRG PI 6	SRG PI 12	SRG PI 24	SRG PI 48
Elektriksel Özellikler					
Nominal AC Gerilimi (50/60Hz)	Un	6 V	12 V	24 V	48 V
En Yüksek Sürekli Çalışma AC Gerilimi (L-N)	Uc	5 V	11 V	20 V	40 V
En Yüksek Sürekli Çalışma DC Gerilimi	Uc	8 V	15 V	30 V	56 V
Nominal Akım	I _L	0,4 A			
Nominal Deşarj Akımı (8/20µs)	I _n	5 kA			
Gerilim Koruma Seviyesi (L-L)	Up	≤30 V	≤40 V	≤60 V	≤130 V
Gerilim Koruma Seviyesi (L-PG)	Up	≤600 V	≤600 V	≤600 V	≤600 V
Tepki Süresi (L-L)	tA	≤1 ns			
Tepki Süresi (L-PG)	tA	≤100 ns			
Band Genişliği	Up	10 Mbps			
Araya Girme Kaybı (Araya Girme Kaybı (Insertion Loss))	tA	≤0,3 dB			
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 mm ² Som / Örgülü / 25 mm ² Flexible			
Bağlantı		35 mm DIN Rayı EN 60715			
Malzeme		Termoplastik, UL 94 V-0			
Koruma Sınıfı		IP40			
Modüler, Tak-Çıkar		EVET			

ÖLÇÜLER

Ürün Ağırlığı:	65 gr
Paketli Ağırlık:	75 gr
Paket Ölçüleri (ExBxY)	20x70x95 mm.

