

SP-XX-PP11/22-R

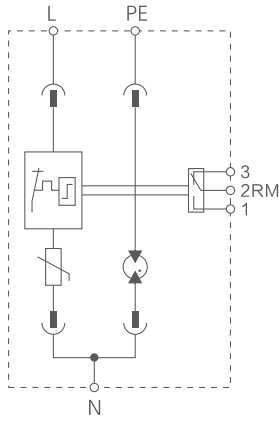
II등급 전원용 서지보호기 (단상)

- AC 전원보호용
- 제품상태 표시기능
- 국제안전규격(UL, CE, CSA) 획득 소자 적용
- 연결방식 : 병렬형
- 설치위치 : UPS 1차단 혹은 2차단
- 서지보호소자 : MOV, GDT



SP-40-PP22-R

Diagram



Electrical Data	SP-XX-PP11-R	SP-XX-PP22-R
IEC TYPE	T2 (Class II)	T2 (Class II)
서지보호소자	조합형	조합형
모드	2 / L-N, N-PE	2 / L-N, N-PE
공칭전압 (U ₀)	110V	220V
최대사용전압 (U _c)	150V	275V
공칭방전전류 (I _n) 8/20 μ s L-N	20 / 40kA	20 / 40kA
최대방전전류 (I _{max}) 8/20 μ s L-N	40 / 80kA	40 / 80kA
전압보호레벨 (U _p) @ (I _n)	< 1.0kV / < 1.5kV	< 1.5kV / < 2.0kV
단락전류 (I _{scrr})	20kA	20kA
응답시간	\leq 25nsec	\leq 25nsec
절연저항	1,000 Ω	1,000 Ω
누설전류	< 0.1mA	< 0.1mA
상태표시	1 Mechanical indicator	1 Mechanical indicator

General Data		
연결케이블 단면적	>4mm ²	>4mm ²
사용 온도	-40~80 $^{\circ}$ C	-40~80 $^{\circ}$ C
케이스 재질	난연성플라스틱	난연성플라스틱
보호 등급	IP20	IP20
적용 규격	IEC 61643-11	IEC 61643-11
인증	-	KS
장착 방식	Din Rail	Din rail
외형 크기	W37 x H65 x D90 (mm)	W37 x H65 x D90 (mm)

Addible accessory	외부단로기 SHSCB - 40
-------------------	------------------

Option		
원격 경보 전송	SPST Relay	SPST Relay