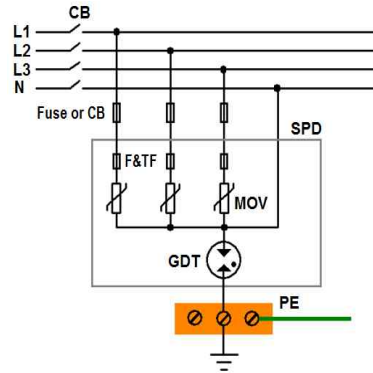


일반형 - 케이블을 이용하여 연결하는 서지보호기

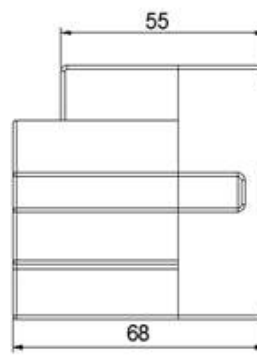
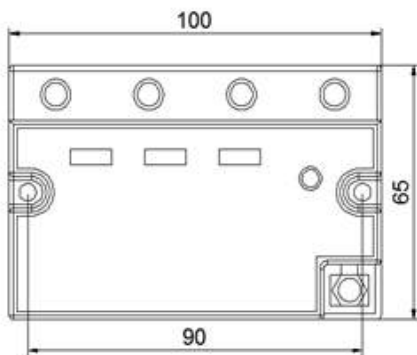


(DSPD-34K-40-220)



(CT2 Connection)

설 치 치 수



특 징

- 서지억제소자 MOV와 GDT는 UL 인증품을 사용함.
- 열 폭주 방지회로(Thermal Fuse)- MOV별 내장.
- 외장 보호도: IP20
- 취부방법: M4 나사 체결방식(DIN RAIL 취부 불가)
- 조합형으로 누설전류가 없다(CT2 방식)
- 동작상태의 정상시 GREEN, 고장시 RED가 표시
- 감전보호를 위해 단자대 커버 장착.

사 양

MODEL		DSPD-34K-40-220
시험등급		Class II
보호모드		L-N , N-PE
결선방식		CT2
공칭전압		220/380VAC, 230/400VAC, 240/415VAC, 277/480VAC
최대연속사용 전압	U_c L-N	320V AC
	N-PE	255V AC
공칭방전전류 (8/20 μ s)	I_n L-N	20kA(Mode)
	N-PE	20kA(Mode)
최대방전전류 (8/20 μ s)	I_{max} L-N	40kA(Mode)
	N-PE	40kA(Mode)
전압보호레벨 (at I_n)	U_p L-N	< 1.5kV
	N-PE	< 1.5kV
속류차단정격		100A 50/60Hz
표시장치		Normal : GREEN, Failure : RED
외부분리기용 CB		30~50A
취부방법		M4 나사 체결 방식 (DIN RAIL 취부 불가)
연결 케이블 굵기		전원측 : 6mm ² , PE측 : 6mm ²
SIZE(mm)		100(W)×65(H)×68(D)
외함		난연 PBT Alloy
사용온도 및 습도		-40~80℃, 5~95%(결로가 없을 것)