

PK 2 32V DC 기술데이터

Model	PK 2 32V DC	
전기적 특성		32V DC
정격 동작 전압	Un	32V DC
최대 연속 사용 전압	Uc	38.4V DC
공칭 방전 전류 (8/20 μ s)	In (L/N,L/PE) / (N/PE)	2kA / 5kA
개방 회로 전압	Uoc (L/N,L/PE) / (N/PE)	4kV / 10kV
전압 보호 레벨	Up (L/N) / (L/PE)	<230V / <1.2kV
응답 시간	tA (L/N) / (L/PE, N/PE)	<25ns / <100ns
기계적 특성		
권선 온도 20°C 에서의 전력 손실		<0.5W
백업 퓨즈 최대값		16A
라이프타임		min. 100.000 h
외함 재질		Polyamid PA6, UL 94 V-0
접속도체단면적		1,5 - 2,5 mm ² Cu
원격감시접점		Yes (Option)
접점정격		AC 250V/0.5A, DC 250V/0.1A, 125V/0.2A

외형도

