

Ø25, Ø30 KH 시리즈



KH-511,512
KH-511L, 512L



KH-513,514
KH-513L, 514L

필라멘트 램프	LED 램프
	
E10/14	

정격 및 성능

구분 형명	전원전압	백열램프		LED		취부외경	접점용량	접점배열	재질
		전압	소비전력	전압	소비전력				
KH-511	110VAC	6.3VAC	1.0W	-		Ø25mm	250VAC, 6A 저항부 하시	1a+1b	항체 : ABS LAMP캡 : AS 링 : ABS (크롬도금) 색상 : 적색 녹색 황색 백색 청색 등색 투명색 유백색
KH-512	220VAC	6.3VAC	1.0W	-					
KH-511L	110VAC	-	-	6V	40mA				
	120VAC	-	-	6V	40mA				
KH-512L	220VAC	-	-	6V	40mA				
KH-511TL	전전압식	6.3V 12V 24V	1.0W	-					
KH-511DL	6VDC	-	-	6V	20mA				
	12VDC	-	-	12V					
	24VDC	-	-	24V					
	48VDC	-	-						
	110VDC	-	-						
	220VDC	-	-						
KH-513	110VAC	6.3VAC	1.0W	-		Ø30mm			
KH-514	220VAC	6.3VAC	1.0W	-					
KH-513L	110VAC	-	-	6V	40mA				
KH-514L	220VAC	-	-	6V	40mA				
KH-513TL	전전압식	6.3V 12V 24V	1.0W	-					
KH-513DL	6VDC	-	-	6V	20mA				
	12VDC	-	-	12V					
	24VDC	-	-	24V					
	48VDC	-	-						
	110VDC	-	-						
	220VDC	-	-						

정격 및 성능

형 명	KH-511, 512, 513, 514	KH-511L, 512L, 513L, 514L
사용 주위 온도	-25℃ ~ +50℃(결빙이 되지 않는 상태에서)	
사용 주위 습도	45~85% RH	
절 연 저 항	100MΩ 이상 (DC500V 절연저항계)	
정격절연전압	교류 또는 직류 600V	
정격통전전류	최대 6A	
접 속 저 항	30mΩ 이하(초기치)	
내 전 압	1,500VAC (50/60Hz)에서 1분간	
내 진 동	10~55 Hz 편진폭 0.75mm X, Y, Z 각 방향	
내 충 격	약 50G(500ms ²)	
보호 구조	IP 40	
수 명	기계적 : 25만회이상(1,800회/시간), 전기적 : 10만회 이상(1,800회/시간)	
중 량	약 125g	약 64g