

KH形 PILOT LAMP

Koino

Ø12



(特 徴)

- (動作機能)
- Ø3 LED
- (橙色)
- : SA02001-6005A



(形名 識別法)

KH - 5012 - A 1 1 - R

DC12, 24, 48V

2V

	Koino
	Ø12
	A : (正四角形) C : (圓形)
	0 : LED Lamp 1 : 2 : 3 : 4 :
	0 : LED Lamp 1 : 1a1b(1c)
	R : (赤色) Y : (黃色) G : (綠色) O : (橙色)

LED (定 格)

LED	LED(Ø3)			
	(赤色)	(綠色)	(黃色)	(橙色)
	1.75V	2.1V	2.0V	2.0V
	25 mA			
	15 ~ 20 mA			
	4V			

Ø12

KH-5012-C00

KH-5012-A00



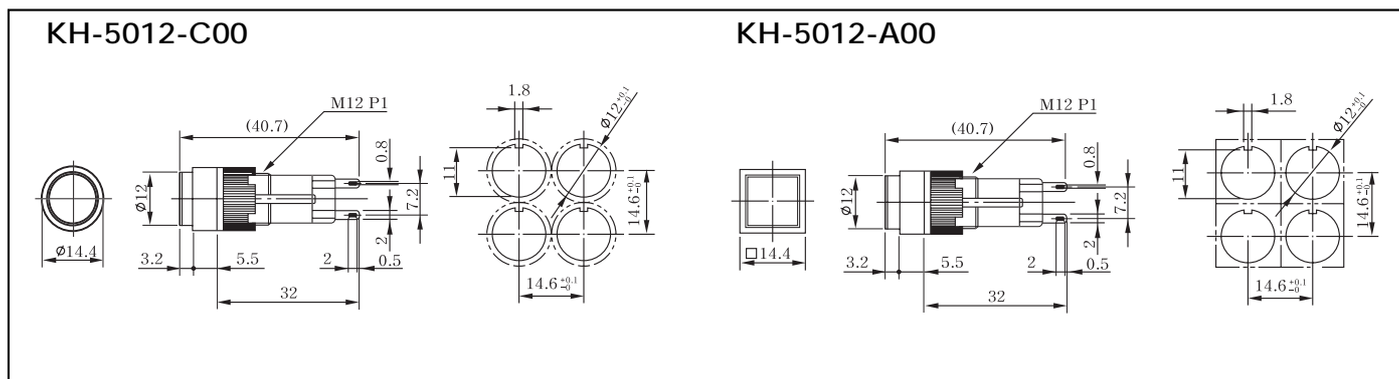
(特 徴)

- Ø3 LED
-

(定格/性能)

(區 分)	KH - 5012 - A00	KH - 5012 - C00
(動作機能)		
(前面部)	KH-5012-A : , KH-5012-C :	
(絶縁抵抗)	100MΩ (DC500V)	
(耐電壓)	(充電) (非充電) : 1,000VAC (50/60Hz) 1	
(耐振動)	10 55 Hz (複振幅) 0.75 mm, 3	
(耐衝擊)	10G(100 m/s ²)	
(使用周圍溫度)	-25 +50 ()	
(使用周圍濕度)	45 85% RH	
(保護構造)	IP 40	
LED (定格)	: 2VDC, : 20 mA	
	LED DC12V : 680 Ω (1W) DC24V : 1.3 KΩ (1W)	
	DC6V : 270 Ω (½W) DC48V : 3.9 KΩ (1W)	
(材質)	: PC	
(重量)	4g	

(外形值數圖)



KH形 ILLUMINATED PUSH BUTTON

Koino

Ø12

KH-5012-C11

KH-5012-A11



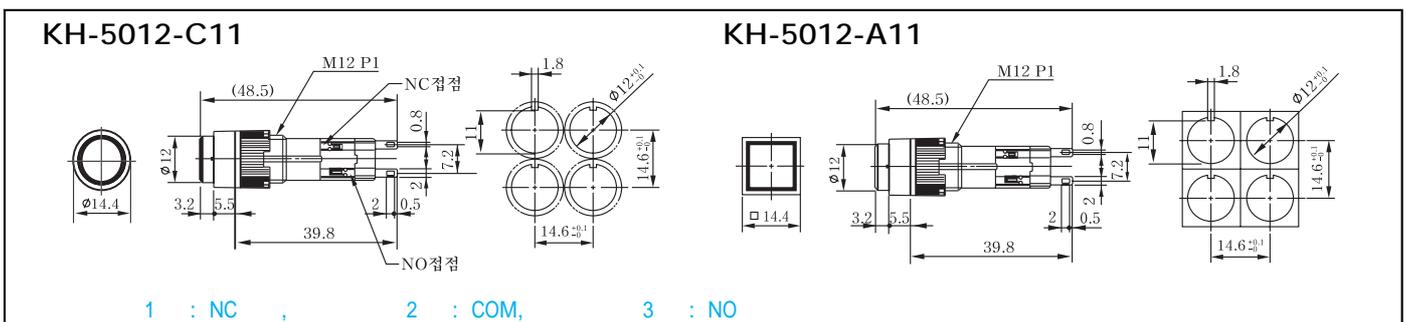
(特 徴)

- Ø3 LED
-
- 1a1b
- : SA02001-6002A

(定格/性能)

(區 分)	KH - 5012 - A11	KH - 5012 - C11
(動作機能)		
(前面部)	KH - 5012 - A11 : , KH - 5012 - C11 :	
(接点構成)	1a1b (1c)	
(接点容量)	250VAC, 1A ()	
(接觸抵抗)	30mΩ ()	
(絶縁抵抗)	100MΩ (DC500V)	
(耐電壓)	(同極) : 1,000VAC (50/60Hz) 1 (充電) (非充電) : 1,000VAC (50/60Hz) 1	
(機械的)	50	
(電氣的)	7 ()	
(開閉頻度)	1,800 /	
(耐振動)	10 55Hz (複振幅) 0.75mm, 3	
(耐衝擊)	10G(100m/s ²)	
(使用周圍溫度)	- 25 + 50 ()	
(使用周圍濕度)	45 85% RH	
(保護構造)	IP 40	
LED (定 格)	: 2VDC, : 20mA	
	LED DC12V : 680Ω (1W) DC24V : 1.3KΩ (1W) DC6V : 270Ω (½W) DC48V : 3.9KΩ (1W)	
(材 質)	: PC, : PC	
(重 量)	5g	

(外形值數圖)



Ø12

KH-5012-C21

KH-5012-A21



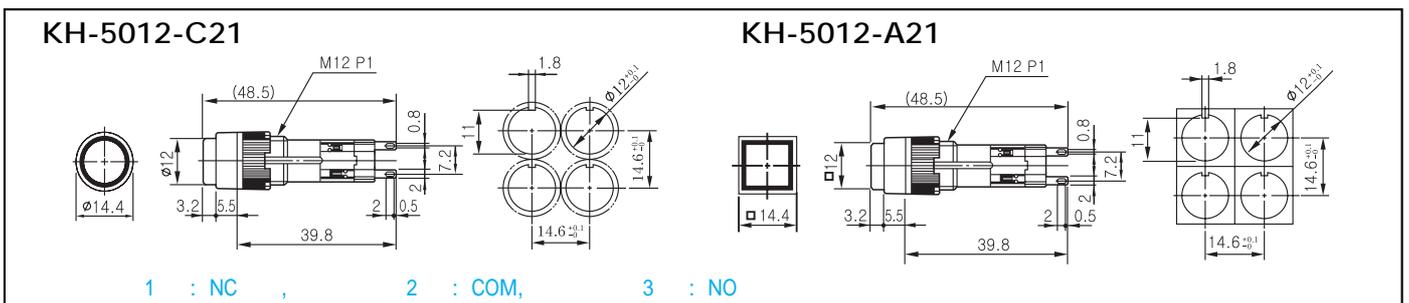
(特 徴)

- Ø3 LED
-
- 1a1b
- : SA02001-6002A

(定格/性能)

(區 分)	KH - 5012 - A21	KH - 5012 - C21
(動作機能)		
(前面部)	KH - 5012 - A21 : , KH - 5012 - C21 :	
(接点構成)	1a1b (1c)	
(接点容量)	250VAC, 1A ()	
(接觸抵抗)	30mΩ ()	
(絶縁抵抗)	100MΩ (DC500V)	
(耐電壓)	(同極) : 1,000VAC (50/60Hz) 1 (充電) (非充電) : 1,000VAC (50/60Hz) 1	
(機械的)	20	
(電氣的)	7 ()	
(開閉頻度)	1,800 /	
(耐振動)	10 55Hz (複振幅) 0.75mm, 3	
(耐衝擊)	10G(100m/s ²)	
(使用周圍溫度)	- 25 + 50 ()	
(使用周圍濕度)	45 85% RH	
(保護構造)	IP 40	
LED (定 格)	: 2VDC, : 20mA	
	LED DC12V : 680Ω (1W) DC24V : 1.3KΩ (1W) DC6V : 270Ω (½W) DC48V : 3.9KΩ (1W)	
(材 質)	: PC, : PC	
(重 量)	5g	

(外形值數圖)



KH形 PUSH BUTTON SWITCH

Koino

Ø12

KH-5012-C31

KH-5012-A31



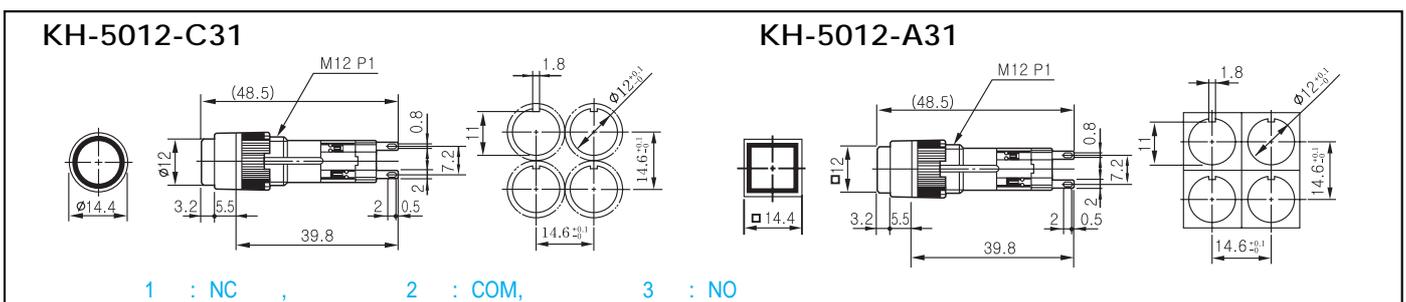
(特 徴)

-
- 1a1b
- (照光)
- : SA02001-6002A

(定格/性能)

(區 分)	KH - 5012 - A31	KH - 5012 - C31
(動作機能)		
(前面部)	KH-5012-A31 : , KH-5012-C31 :	
(接点構成)	1a1b (1c)	
(接点容量)	250VAC, 1A ()	
(接觸抵抗)	30 mΩ ()	
(絶縁抵抗)	100 MΩ (DC500V)	
(耐電壓)	(同極) : 1,000VAC (50/60 Hz) 1 (充電) (非充電) : 1,000VAC (50/60 Hz) 1	
(機械的)	50	
(電氣的)	7 ()	
(開閉頻度)	1,800 /	
(耐振動)	10 55Hz (複振幅) 0.75 mm, 3	
(耐衝擊)	10G(100 m/s ²)	
(使用周圍溫度)	-25 +50 ()	
(使用周圍濕度)	45 85% RH	
(保護構造)	IP 40	
(材質)	: PC, : PC	
(重量)	5g	

(外形值數圖)



Ø12

KH-5012-C41

KH-5012-A41



(特 徴)

-
- 1a1b
- (照光)
- : SA02001-6002A

(定格/性能)

(區 分)	KH - 5012 - A41	KH - 5012 - C41
(動作機能)		
(前面部)	KH - 5012 - A41 : , KH - 5012 - C41 :	
(接点構成)	1a1b (1c)	
(接点容量)	250VAC, 1A ()	
(接觸抵抗)	30mΩ ()	
(絶縁抵抗)	100MΩ (DC500V)	
(耐電壓)	(同極) : 1,000VAC (50/60Hz) 1 (充電) (非充電) : 1,000VAC (50/60Hz) 1	
(機械的)	20	
(電氣的)	7 ()	
(開閉頻度)	1,800 /	
(耐振動)	10 55Hz (複振幅) 0.75mm, 3	
(耐衝擊)	10G(100m/s ²)	
(使用周圍溫度)	-25 +50 ()	
(使用周圍濕度)	45 85% RH	
(保護構造)	IP 40	
(材質)	: PC, : PC	
(重量)	5g	

(外形值數圖)

