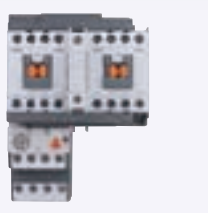


可逆型AC100V電磁開閉器

RoHS



KEMA CE対応 IEC DIN レール 三相 モーター



ココが特長

可逆型電磁開閉器。世界最長の開閉寿命！

- 面倒な部品選定が不要です。
- 認証試験を通じたCEマーキング対応品です。
- 端子カバーは、標準装備されています。
- 世界最長の開閉寿命 EC60947-4-1 (JIS C 8201-4-1, JEM1038)
電気的寿命250万回(ヨーロッパA社200万回、日本B社200万回)
機械的寿命250万回(ヨーロッパA社1600万回、日本B社1000万回)
- 前面カバーを外せば丸端子(圧着端子)も使用可能です。

1台から注文OK!

出荷日

1~5台	翌日(当日)
6台~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し込みください。

在庫品



- ・電磁接触器とサーマルリレーはお客様にて組立てとなります。
- ・接点开閉時のサージ吸収ユニットは**01418ページ**です。
- ・接点増設用の補助接点ユニットは**01419ページ**です。



Order 注文例

型式
KHK6R-AC100V-0.82



フレームサイズ (AF)	コイル電圧	補助接点	モーター容量 (KW)	サーマルリレー型式	整定範囲 (A)	型式	標準単価		スライド単価	
							1~5台	6~9台	10台~	
6	AC100V	1a	0.05	SMR-12-0.52	0.4~0.63	KHK6R-AC100V-0.52	¥3,400	¥3,200	¥3,000	
			0.1	SMR-12-0.82	0.63~1	KHK6R-AC100V-0.82				
			0.2	SMR-12-1.3	1~1.6	KHK6R-AC100V-1.3				
			0.4	SMR-12-2.1	1.6~2.5	KHK6R-AC100V-2.1				
			0.75	SMR-12-3.3	2.5~4	KHK6R-AC100V-3.3				
			1	SMR-12-5	4~6	KHK6R-AC100V-5				
			1.5	SMR-12-6.5	5~8	KHK6R-AC100V-6.5				
			1.5	SMR-12-7.5	6~9	KHK6R-AC100V-7.5				
9	AC100V	1a1b	0.05	SMR-32-0.52	0.4~0.63	KHK9R-AC100V-0.52	¥3,900	¥3,700	¥3,500	
			0.1	SMR-32-0.82	0.63~1	KHK9R-AC100V-0.82				
			0.2	SMR-32-1.3	1~1.6	KHK9R-AC100V-1.3				
			0.4	SMR-32-2.1	1.6~2.5	KHK9R-AC100V-2.1				
			0.75	SMR-32-3.3	2.5~4	KHK9R-AC100V-3.3				
			1	SMR-32-5	4~6	KHK9R-AC100V-5				
			1.5	SMR-32-6.5	5~8	KHK9R-AC100V-6.5				
			1.5	SMR-32-7.5	6~9	KHK9R-AC100V-7.5				
			2.2	SMR-32-8.5	7~10	KHK9R-AC100V-8.5				
			3.7	SMR-32-11	9~13	KHK9R-AC100V-11				
			3.7	SMR-32-15	12~18	KHK9R-AC100V-15				
			5.5	SMR-32-19	16~22	KHK9R-AC100V-19				
13	AC100V	1a1b	0.05	SMR-32-0.52	0.4~0.63	KHK12R-AC100V-0.52	¥4,300	¥4,000	¥3,800	
			0.1	SMR-32-0.82	0.63~1	KHK12R-AC100V-0.82				
			0.2	SMR-32-1.3	1~1.6	KHK12R-AC100V-1.3				
			0.4	SMR-32-2.1	1.6~2.5	KHK12R-AC100V-2.1				
			0.75	SMR-32-3.3	2.5~4	KHK12R-AC100V-3.3				
			1	SMR-32-5	4~6	KHK12R-AC100V-5				
			1.5	SMR-32-6.5	5~8	KHK12R-AC100V-6.5				
			1.5	SMR-32-7.5	6~9	KHK12R-AC100V-7.5				
			2.2	SMR-32-8.5	7~10	KHK12R-AC100V-8.5				
			3.7	SMR-32-11	9~13	KHK12R-AC100V-11				
			3.7	SMR-32-15	12~18	KHK12R-AC100V-15				
			5.5	SMR-32-19	16~22	KHK12R-AC100V-19				
5.5	SMR-32-21.5	18~25	KHK12R-AC100V-21.5							
7.5	SMR-32-27	22~32	KHK12R-AC100V-27							

カバー取外し方法 丸端子を使用する場合はカバーを取外してください。(KHK6~22)
KHK32~65は端子カバーを外せば丸端子が使用できます。



隙間にマイナスドライバーを入れ上に押し上げる

反対側も同じ要領で外す
次にカバー下部も同じく外す



フレーム サイズ (AF)	コイル電圧	補助接点	モータ容量 (KW)	サーマルリレー型式	整定範囲 (A)	型式	基準単価		
							1~5台	6~9台	10台~
18	AC100V	1a1b	0.05	SMR-32-0.52	0.4~0.63	KHK18R-AC100V-0.52	¥4,800	¥4,500	¥4,300
			0.1	SMR-32-0.82	0.63~1	KHK18R-AC100V-0.82			
			0.2	SMR-32-1.3	1~1.6	KHK18R-AC100V-1.3			
			0.4	SMR-32-2.1	1.6~2.5	KHK18R-AC100V-2.1			
			0.75	SMR-32-3.3	2.5~4	KHK18R-AC100V-3.3			
			1	SMR-32-5	4~6	KHK18R-AC100V-5			
			1.5	SMR-32-6.5	5~8	KHK18R-AC100V-6.5			
			1.5	SMR-32-7.5	6~9	KHK18R-AC100V-7.5			
			2.2	SMR-32-8.5	7~10	KHK18R-AC100V-8.5			
			3.7	SMR-32-11	9~13	KHK18R-AC100V-11			
			3.7	SMR-32-15	12~18	KHK18R-AC100V-15			
			5.5	SMR-32-19	16~22	KHK18R-AC100V-19			
5.5	SMR-32-21.5	18~25	KHK18R-AC100V-21.5						
7.5	SMR-32-27	22~32	KHK18R-AC100V-27						
22	AC100V	1a1b	0.05	SMR-32-0.52	0.4~0.63	KHK22R-AC100V-0.52	¥5,200	¥4,900	¥4,600
			0.1	SMR-32-0.82	0.63~1	KHK22R-AC100V-0.82			
			0.2	SMR-32-1.3	1~1.6	KHK22R-AC100V-1.3			
			0.4	SMR-32-2.1	1.6~2.5	KHK22R-AC100V-2.1			
			0.75	SMR-32-3.3	2.5~4	KHK22R-AC100V-3.3			
			1	SMR-32-5	4~6	KHK22R-AC100V-5			
			1.5	SMR-32-6.5	5~8	KHK22R-AC100V-6.5			
			1.5	SMR-32-7.5	6~9	KHK22R-AC100V-7.5			
			2.2	SMR-32-8.5	7~10	KHK22R-AC100V-8.5			
			3.7	SMR-32-11	9~13	KHK22R-AC100V-11			
			3.7	SMR-32-15	12~18	KHK22R-AC100V-15			
			5.5	SMR-32-19	16~22	KHK22R-AC100V-19			
5.5	SMR-32-21.5	18~25	KHK22R-AC100V-21.5						
7.5	SMR-32-27	22~32	KHK22R-AC100V-27						
32	AC100V	1a1b	0.05	SMR-32-0.52	0.4~0.63	KHK32R-AC100V-0.52	¥6,500	¥6,100	¥5,800
			0.1	SMR-32-0.82	0.63~1	KHK32R-AC100V-0.82			
			0.2	SMR-32-1.3	1~1.6	KHK32R-AC100V-1.3			
			0.4	SMR-32-2.1	1.6~2.5	KHK32R-AC100V-2.1			
			0.75	SMR-32-3.3	2.5~4	KHK32R-AC100V-3.3			
			1	SMR-32-5	4~6	KHK32R-AC100V-5			
			1.5	SMR-32-6.5	5~8	KHK32R-AC100V-6.5			
			1.5	SMR-32-7.5	6~9	KHK32R-AC100V-7.5			
			2.2	SMR-32-8.5	7~10	KHK32R-AC100V-8.5			
			3.7	SMR-32-11	9~13	KHK32R-AC100V-11			
			3.7	SMR-32-15	12~18	KHK32R-AC100V-15			
			5.5	SMR-32-19	16~22	KHK32R-AC100V-19			
5.5	SMR-32-21.5	18~25	KHK32R-AC100V-21.5						
7.5	SMR-32-27	22~32	KHK32R-AC100V-27						
55	AC100V	1a1b	3.7	SMR-63-15S	12~18	KHK50R-AC100V-15S	¥9,200	¥8,700	¥8,200
			5.5	SMR-63-19S	16~22	KHK50R-AC100V-19S			
			5.5	SMR-63-21.5S	18~25	KHK50R-AC100V-21.5S			
			7.5	SMR-63-30S	24~36	KHK50R-AC100V-30S			
			7.5	SMR-63-34S	28~40	KHK50R-AC100V-34S			
			11	SMR-63-42S	34~50	KHK50R-AC100V-42S			
65	AC100V	1a1b	3.7	SMR-63-15S	12~18	KHK65R-AC100V-15S	¥12,000	¥11,000	¥9,900
			5.5	SMR-63-19S	16~22	KHK65R-AC100V-19S			
			5.5	SMR-63-21.5S	18~25	KHK65R-AC100V-21.5S			
			7.5	SMR-63-30S	24~36	KHK65R-AC100V-30S			
			7.5	SMR-63-34S	28~40	KHK65R-AC100V-34S			
			11	SMR-63-42S	34~50	KHK65R-AC100V-42S			
15	SMR-63-55S	45~65	KHK65R-AC100V-55S						

電磁開閉器
コンタクト
サーマルリレー

電磁開閉器

電磁開閉器

関連商品

01423ページ

 DCミニコンタクト

01424ページ

 ミニコンタクト用サーマルリレー

01426ページ

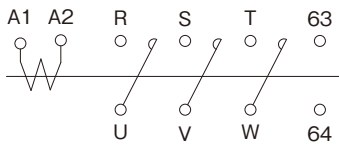
 単相専用コンタクト

2012.9
 ▼
 2013.8

電磁開閉器の接点構成

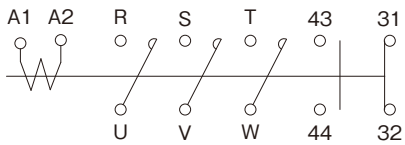
KHK6

1a



KHK9~KHK65

1a1b



KHK6R~KHK65R

