

### Özellikler

|                  |   |
|------------------|---|
| Teslimat kapsamı | conta halkalı   |
| İlgili fiş       | HKSP664, HKSP666, HKSP667, HKSP668, HKSP669 (redresör fişi) |



### Açıklama

Alternatif akımlı bobinlerde, sıkma aşamasındaki elektrik sarfiyatı, tutma aşamasındakinden bariz bir şekilde daha yüksektir. Bu nedenle bunlar asla mıknatıs çekirdekleri olmadan çalıştırılmamalıdır, yoksa aşırı ısınma ve bobinin yanma tehlikesi vardır. Benzer bir efekt, valfler çok yüksek vuruş sıklıkları (açık / kapalı) olan alternatif akım mıknatıslarıyla çalıştırıldığında görülür. Böylece bobinler çoğu zaman yüksek elektrik sarfiyatı alanında olur ve bunlar da aşırı ısınabilir. Bu uygulama durumları için, redresör fişli RC bobinleri kullanılması tavsiye edilir.

Doğru akımlı bobinlerde kapatma işlemi sırasında çok yüksek gerilim tepeleri görülebilir. Bu nedenle bu bobinlerde koruma şalterli fişler kullanılmasını tavsiye ederiz.

Mıknatıs bobinlerinin sabitleme somunlarının sıkma torku: 3Nm  
Tip RC mıknatıs bobinleri için lütfen redresör fişi HKSP669 kullanın.

### Siparişe İlgili Bilgiler

İstek üzerine diğer bobin türleri sunulabilir

### Ürün

| Tanım            | Nominal gerilim +/- % 10 | Valf tipi için | Orta güç girişi (W) | Orta elektrik sarfiyatı (A) | Ağırlık (kg) |
|------------------|--------------------------|----------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| HK SP COU 12DC   | 12 VDC                   | HK DHI         | 33                  | 2,80                        | 0,25         |
| HK SP COU 24DC   | 24 VDC                   | HK DHI         | 33                  | 1,40                        | 0,25         |
| HK SP COU 28DC   | 28 VDC                   | HK DHI         | 35                  | 1,24                        | 0,25         |
| HK SP COI 110AC  | 110 VAC                  | HK DHI         | 60                  | 0,50                        | 0,18         |
| HK SP COI 230AC  | 230 VAC                  | HK DHI         | 60                  | 0,25                        | 0,25         |
| HK SP COU 230 RC | 230 VRC                  | HK DHI         | 40                  | 0,25                        | 0,25         |
| HK SP COE 12DC   | 12 VDC                   | HK DHE DC      | 30                  | 2,80                        | 0,30         |
| HK SP COE 24DC   | 24 VDC                   | HK DHE DC      | 30                  | 1,40                        | 0,30         |
| HK SP COE 28DC   | 28 VDC                   | HK DHE DC      | 30                  | 1,24                        | 0,30         |
| HK SP COER 230AC | 230 VAC                  | HK DHER        | 30                  | 0,25                        | 0,30         |
| HK SP COE 110AC  | 110 VAC                  | HK DHE AC      | 30                  | 0,50                        | 0,30         |
| HK SP COE 230AC  | 230 VAC                  | HK DHE AC      | 30                  | 0,25                        | 0,30         |
| HK SP COE 230RC  | 230 VRC                  | HK DHE DC      | 58                  | 0,25                        | 0,30         |

### Aksesuar

|                 |   |
|-----------------|---|
| HK SP DIN 43650 | Manyetik Bobin DIN 43650 / ISO 4400 için Elektrik Fişleri |
| HK UEB MUT      | Manyetik Yol Valfi için Somun                             |

### Aşağıdaki ürünlerin yedek parçasıdır

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| HK DHE X 00 DC | Bobinsiz Manyetik Yol Valfi NG 6 |
| HK DHE X 00 AC | Bobinsiz manyetik yol valfi NG 6 |