

Karakteristike

Opseg isporuke	s O prstenom
pripadajući utikač	HKSP664, HKSP666, HKSP667, HKSP668, HKSP669 (utikač ispravljača)



Napomena

Kod svitaka s izmjeničnom strujom potrošnja struje u fazi pritezanja znatno je viša nego u fazi zadržavanja.

Potonje se zbog toga ne smiju nikada koristiti bez magnetne jezgre jer u tom slučaju postoji opasnost od pregrijavanja i svitak može pregorjeti. Do sličnog efekta dolazi kada se ventili koriste s magnetima za izmjeničnu struju s vrlo visokim taktim frekvencijama (uklj./isklj.). Time se svici često nalaze u području visoke potrošnje struje i također se mogu previše zagrijati. Za ove primjene preporučuje se uporaba RC svitaka s utikačem ispravljača.

Kod svitaka na istosmjerni napon kod isključivanja može doći do vrlo visokih vršnih napona. Zbog toga preporučujemo da se kod ovih svitaka koriste utikači sa zaštitnim krugom.

Pritezni moment za pričvrstne matice magnetnih svitaka: 3Nm

Za magnetne svitke, tip RC upotrebljavajte utikač ispravljača HKSP669.

Napomene uz narudžbu

Druge vrste svitaka na zahtjev

Artikli

Naziv	Nazivni napon +/- 10 %	za tip ventila	srednja potrošnja snage (W)	srednja potrošnja struje (A)	Težina (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

Pribor

HK SP DIN 43650	Električni utikač za magnetni svitak DIN 43650 / ISO 4400
HK UEB MUT	Pretorna matica za magnetni višesmjerni ventil

je rezervni dio uz sljedeće proizvode

HK DHE X 00 DC	Magnetni višesmjerni ventil NV 6 bez svitka
HK DHE X 00 AC	Magnetni višesmjerni ventil NV 6 bez svitka