

# HK SP DG4V3

Kalem za magnetni račvasti ventil HK DG4V3

**HANSA FLEX**

## Osobine

pripadajući utikač HKSP664, HKSP666, HKSP667, HKSP668, HKSP669 (utični ispravljač)



## Napomena

Kod kalemova na naizmjenični napon potrošnja struje je u fazi pokretanja znatno veća u odnosu na zaustavnu fazu.

Zbog toga dotični nikada ne smeju biti pušteni u rad bez magnetnog jezgra, jer u suprotnom pretili opasnost od pregrijavanja a kalem može pregoreti. Sličan efekat se javlja i kada se ventili sa magnetima na naizmjeničnu struju pogone sa visokim taktim frekvencijama (uključivanje i isključivanje). Zbog toga se kalemovi često nalaze u opsegu visoke potrošnje struje, usled čega se mogu pregrijati. Za ovakve slučajeve primene preporučuje se korišćenje RC kalemova sa utičnim ispravljačima.

Kod kalemova jednosmerne struje može kod procesa isključivanja da dođe do veoma visokih pikova struje. Zbog toga preporučujemo da se kod ovih kalemova koloriste utični uređaji sa zaštitnim isključivanjem.

Momenta pritezanja za pričvrstne navrtke za magnetne kalemove: 3Nm

## Napomene u vezi porudžbine

Ostale vrste kalemova na zahtev

## Artikal

Naziv	Nominalni napon +/- 10 %	Srednje apsorbovanje snage (W)	Težina (kg)
HK DG4V3 G 12VDC	12 VDC	30	0,55
HK DG4V3 H 24VDC	24 VDC	30	0,55
HK DG4V3 A 110VAC	110 VAC	7	0,55
HK DG4V3 EP 230VAC	230 VAC	7	0,55

## Pribor

HK SP DIN 43650 Električni utikač za magnetni kalem DIN 43650 / ISO 4400

## je rezervni deo za sledeće proizvode

HK DG4V3 Magnetni račvasti ventil NG 6