

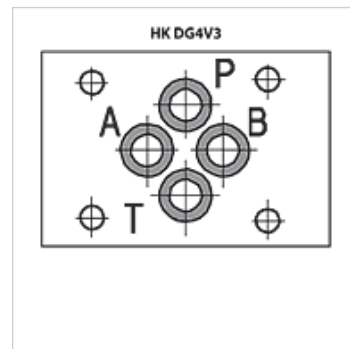
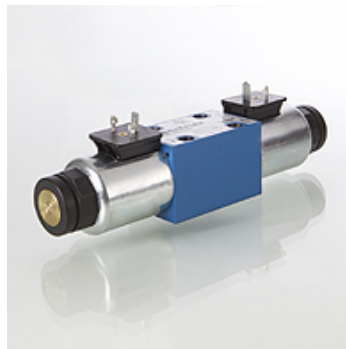
HK DG4V3

Magnetni računski ventil NG 6

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|--------------------|--|
| Verzija | 4/2-kraki ventil ili 4/3-kraki ventil sa nužnim ručnim korišćenjem |
| Obim isporuke | sa kalemom, bez utikača |
| Radni pritisak | P, A, B: maks. 350bara / T: maks. 210bara |
| Zapreminski protok | maks. 80 l/min (obradi pažnju na karakterističnu krivu) |
| Priključak | ISO/Cetop 03 NG6 |
| Pričvršćivanje | 4 kom. imbus zavrtnja M5x30 12.9 |
| Klasa zaštite | IP 65 |



Opis

Za granične vrednosti uključivanja vidi karakteristične krive

Napomene u vezi porudžbine

Ostale vrste komandnog upravljanja i opreme, kao i volumeni protoka i granice uključivanja mogu se dobiti na zahtev

Artikal

| Naziv | Vrsta | Tip klipa | Nominalni napon/ vrsta struje | Preklapanje | Verzija | Težina (kg) |
|-------------------------|-------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------|
| HK DG4V3 0A VM U 12DC | 4/2 | 0A [PB/AT]-[PA/BT] | 12 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 24DC | 4/2 | 0A [PB/AT]-[PA/BT] | 24 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 110AC | 4/2 | 0A [PB/AT]-[PA/BT] | 110 VAC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 230AC | 4/2 | 0A [PB/AT]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 12DC | 4/2 | 0B [PB/AT]-[ABPT] | 12 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 24DC | 4/2 | 0B [PB/AT]-[ABPT] | 24 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 110AC | 4/2 | 0B [PB/AT]-[ABPT] | 110 VAC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 230AC | 4/2 | 0B [PB/AT]-[ABPT] | 230 VAC 50 Hz | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 12DC | 4/2 | 2A [PB/AT]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 24DC | 4/2 | 2A [PB/AT]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 110AC | 4/2 | 2A [PB/AT]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 230AC | 4/2 | 2A [PB/AT]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 12DC | 4/2 | 2AL [PB/AT]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 24DC | 4/2 | 2AL [PB/AT]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 110AC | 4/2 | 2AL [PB/AT]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 230AC | 4/2 | 2AL [PB/AT]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 12DC | 4/2 | 2B [PB/AT]-[A/B/P/T] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 24DC | 4/2 | 2B [PB/AT]-[A/B/P/T] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 110AC | 4/2 | 2B [PB/AT]-[A/B/P/T] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 230AC | 4/2 | 2B [PB/AT]-[A/B/P/T] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 12DC | 4/2 | 6B [PB/AT]-[ABT/P] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 24DC | 4/2 | 6B [PB/AT]-[ABT/P] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 110AC | 4/2 | 6B [PB/AT]-[ABT/P] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 230AC | 4/2 | 6B [PB/AT]-[ABT/P] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 12DC | 4/2 | 8BL [PA/BT]-[A/B/PT] | 12 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 24DC | 4/2 | 8BL [PA/BT]-[A/B/PT] | 24 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 110AC | 4/2 | 8BL [PA/BT]-[A/B/PT] | 110 VAC | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 230AC | 4/2 | 8BL [PA/BT]-[A/B/PT] | 230 VAC 50 Hz | negativno (otvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 12DC | 4/2 | 22A [PB/A/T]-[PA/B/T] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 24DC | 4/2 | 22A [PB/A/T]-[PA/B/T] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 110AC | 4/2 | 22A [PB/A/T]-[PA/B/T] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 230AC | 4/2 | 22A [PB/A/T]-[PA/B/T] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje u položaj preko opruge | 1,60 |
| HK DG4V3 0C VM U 12DC | 4/3 | 0C [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 12 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 24DC | 4/3 | 0C [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 24 VDC | negativno (otvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 110AC | 4/3 | 0C [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 110 VAC | negativno (otvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 230AC | 4/3 | 0C [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | negativno (otvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 12DC | 4/3 | 2C [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 24DC | 4/3 | 2C [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 110AC | 4/3 | 2C [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 230AC | 4/3 | 2C [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 6C VM U 12DC | 4/3 | 6C [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vraćanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |



Uprkos pažljivom proveravanju, ne možemo isključiti greške i ne preuzimamo nikakvu garanciju za navedene podatke.

06.02.2025

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

Artikal

| Naziv | Vrsta | Tip klipa | Nominalni napon/ vrsta struje | Preklapanje | Verzija | Težina (kg) | |
|------------------------|-------|-----------|-------------------------------|---------------|-----------------------|-----------------------------------|------|
| HK DG4V3 6C VM U 24DC | 4/3 | 6C | [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 6C VM U 110AC | 4/3 | 6C | [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 6C VM U 230AC | 4/3 | 6C | [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 7C VM U 12DC | 4/3 | 7C | [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 7C VM U 24DC | 4/3 | 7C | [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 7C VM U 110AC | 4/3 | 7C | [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 7C VM U 230AC | 4/3 | 7C | [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 8C VM U 12DC | 4/3 | 8C | [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 12 VDC | negativno (otvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 8C VMU 24DC | 4/3 | 8C | [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 24 VDC | negativno (otvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 8C VM U 110AC | 4/3 | 8C | [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 110 VAC | negativno (otvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 8C VM U 230AC | 4/3 | 8C | [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 230 VAC 50 Hz | negativno (otvoreno) | vračanje preko opruge u položaj 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2N VM U 12DC | 4/2 | 2N | [PB/AT]-[PA/BT] | 12 VDC | pozitivno (zatvoreno) | 2 uskočinka | 1,60 |
| HK DG4V3 2N VM U 24DC | 4/2 | 2N | [PB/AT]-[PA/BT] | 24 VDC | pozitivno (zatvoreno) | 2 uskočinka | 1,60 |
| HK DG4V3 2N VM U 110AC | 4/2 | 2N | [PB/AT]-[PA/BT] | 110 VAC | pozitivno (zatvoreno) | 2 uskočinka | 1,60 |
| HK DG4V3 2N VM U 230AC | 4/2 | 2N | [PB/AT]-[PA/BT] | 230 VAC 50 Hz | pozitivno (zatvoreno) | 2 uskočinka | 1,60 |

Piston type example: [A/B/PT] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

Pribor

| | |
|-----------------|--|
| HK SP DG4V3 | Kalem za magnetni račvasti ventil HK DG4V3 |
| HK SP DIN 43650 | Električni utikač za magnetni kalem DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DH | Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3 |