

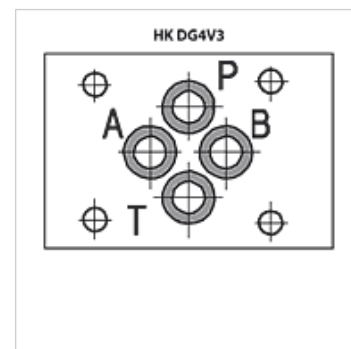
# HK DG4V3

Supapă electromagnetică MN 6

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Execuție</b>           | Supapă cu 4/2 căi sau supapă cu 4/3 căi<br>Cu operare manuală de urgență |
| <b>Set de livrare</b>     | cu bobină, fără conector   |
| <b>Presiune de lucru</b>  | P, A, B: max. 350bar / T: max. 210bari                                   |
| <b>Debit volumetric</b>   | max. 80 l/min (respectați caracteristicile)                              |
| <b>Racord</b>             | ISO/Cetop 03 MN6   |
| <b>Fixare</b>             | 4 buc. șurub cu gaură interioară hexagonală M5x30<br>12.9                |
| <b>Clasa de protecție</b> | IP 65  |



## Descriere

Limite capacitate de comutare a se vedea caracteristicile

## Indicații referitoare comandă

Alte comutări și modele, debite volumetric și limite de putere de comutare sunt disponibile la cerere

## Articol

| Denumire                | Tip | Tip piston | Tensiune nominală / tip curent | Acoperire        | Execuție          | Greutate (kg)     |      |
|-------------------------|-----|------------|--------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|------|
| HK DG4V3 0A VM U 12DC   | 4/2 | 0A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 12 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 24DC   | 4/2 | 0A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 24 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 110AC  | 4/2 | 0A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 110 VAC          | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0A VM U 230AC  | 4/2 | 0A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 230 V c.a. 50 Hz | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 12DC   | 4/2 | 0B         | [PB/AT]-[ABPT]                 | 12 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 24DC   | 4/2 | 0B         | [PB/AT]-[ABPT]                 | 24 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 110AC  | 4/2 | 0B         | [PB/AT]-[ABPT]                 | 110 VAC          | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0B VM U 230AC  | 4/2 | 0B         | [PB/AT]-[ABPT]                 | 230 V c.a. 50 Hz | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 12DC   | 4/2 | 2A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 24DC   | 4/2 | 2A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 110AC  | 4/2 | 2A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2A VM U 230AC  | 4/2 | 2A         | [PB/AT]-[PA/BT]                | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 12DC  | 4/2 | 2AL        | [PB/AT]-[PA/BT]                | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 24DC  | 4/2 | 2AL        | [PB/AT]-[PA/BT]                | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 110AC | 4/2 | 2AL        | [PB/AT]-[PA/BT]                | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2AL VM U 230AC | 4/2 | 2AL        | [PB/AT]-[PA/BT]                | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 12DC   | 4/2 | 2B         | [PB/AT]-[A/B/P/T]              | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 24DC   | 4/2 | 2B         | [PB/AT]-[A/B/P/T]              | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 110AC  | 4/2 | 2B         | [PB/AT]-[A/B/P/T]              | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 2B VM U 230AC  | 4/2 | 2B         | [PB/AT]-[A/B/P/T]              | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 12DC   | 4/2 | 6B         | [PB/AT]-[ABT/P]                | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 24DC   | 4/2 | 6B         | [PB/AT]-[ABT/P]                | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 110AC  | 4/2 | 6B         | [PB/AT]-[ABT/P]                | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 6B VM U 230AC  | 4/2 | 6B         | [PB/AT]-[ABT/P]                | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 12DC  | 4/2 | 8BL        | [PA/BT]-[A/B/PT]               | 12 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 24DC  | 4/2 | 8BL        | [PA/BT]-[A/B/PT]               | 24 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 110AC | 4/2 | 8BL        | [PA/BT]-[A/B/PT]               | 110 VAC          | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 8BL VM U 230AC | 4/2 | 8BL        | [PA/BT]-[A/B/PT]               | 230 V c.a. 50 Hz | negativ (deschis) | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 12DC  | 4/2 | 22A        | [PB/A/T]-[PA/B/T]              | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 24DC  | 4/2 | 22A        | [PB/A/T]-[PA/B/T]              | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 110AC | 4/2 | 22A        | [PB/A/T]-[PA/B/T]              | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 22A VM U 230AC | 4/2 | 22A        | [PB/A/T]-[PA/B/T]              | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc      | 1,60 |
| HK DG4V3 0C VM U 12DC   | 4/3 | 0C         | [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]         | 12 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 24DC   | 4/3 | 0C         | [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]         | 24 VDC           | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 110AC  | 4/3 | 0C         | [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]         | 110 VAC          | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 0C VM U 230AC  | 4/3 | 0C         | [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]         | 230 V c.a. 50 Hz | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 12DC   | 4/3 | 2C         | [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]      | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 24DC   | 4/3 | 2C         | [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]      | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 110AC  | 4/3 | 2C         | [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]      | 110 VAC          | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 2C VM U 230AC  | 4/3 | 2C         | [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]      | 230 V c.a. 50 Hz | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 6C VM U 12DC   | 4/3 | 6C         | [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]        | 12 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |
| HK DG4V3 6C VM U 24DC   | 4/3 | 6C         | [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]        | 24 VDC           | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20 |

### Articol

| Denumire               | Tip | Tip piston                  | Tensiune nominală / tip curent | Acoperire         | Execuție          | Greutate (kg) |
|------------------------|-----|-----------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| HK DG4V3 6C VM U 110AC | 4/3 | 6C [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]  | 110 VAC                        | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 6C VM U 230AC | 4/3 | 6C [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]  | 230 V c.a. 50 Hz               | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 7C VM U 12DC  | 4/3 | 7C [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]  | 12 VDC                         | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 7C VM U 24DC  | 4/3 | 7C [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]  | 24 VDC                         | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 7C VM U 110AC | 4/3 | 7C [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]  | 110 VAC                        | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 7C VM U 230AC | 4/3 | 7C [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]  | 230 V c.a. 50 Hz               | pozitiv (închis)  | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 8C VM U 12DC  | 4/3 | 8C [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 12 VDC                         | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 8C VMU 24DC   | 4/3 | 8C [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 24 VDC                         | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 8C VM U 110AC | 4/3 | 8C [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 110 VAC                        | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 8C VM U 230AC | 4/3 | 8C [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] | 230 V c.a. 50 Hz               | negativ (deschis) | Revenire arc la 0 | 2,20          |
| HK DG4V3 2N VM U 12DC  | 4/2 | 2N [PB/AT]-[PA/BT]          | 12 VDC                         | pozitiv (închis)  | 2 opritoare       | 1,60          |
| HK DG4V3 2N VM U 24DC  | 4/2 | 2N [PB/AT]-[PA/BT]          | 24 VDC                         | pozitiv (închis)  | 2 opritoare       | 1,60          |
| HK DG4V3 2N VM U 110AC | 4/2 | 2N [PB/AT]-[PA/BT]          | 110 VAC                        | pozitiv (închis)  | 2 opritoare       | 1,60          |
| HK DG4V3 2N VM U 230AC | 4/2 | 2N [PB/AT]-[PA/BT]          | 230 V c.a. 50 Hz               | pozitiv (închis)  | 2 opritoare       | 1,60          |

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

### Accesorii

|                 |  |
|-----------------|--|
| HK SP DG4V3     | Bobină pentru supapa electromagnetă HK DG4V3                   |
| HK SP DIN 43650 | Conector electric pentru bobină magnetică DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DH      | Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3                   |