



**Tª de trabajo:** [-20, +70] °C

**Bobina:** Protección IP65. Potencia: 29 W

| Artículo                       | R1       | Nº vías | Voltaje (V) | Caudal máx. (l/min) | Pres. max. (bar) | Press. sin drenaje | Press. con drenaje | Nº elementos |
|--------------------------------|----------|---------|-------------|---------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| <b>KVH-6/2-10-DC-1/2-N1</b>    | 1/2" BSP | 6       | 12 VDC      | 120                 | 350              | 250                | 315                | 1            |
| <b>KVH-6/2-10-DC-1/2-N2</b>    | 1/2" BSP | 6       | 12 VDC      | 120                 | 350              | 250                | 315                | 2            |
| <b>KVH-6/2-10-DC-1/2-N3</b>    | 1/2" BSP | 6       | 12 VDC      | 120                 | 350              | 250                | 315                | 3            |
| <b>KVH-6/2-10-24-DC-1/2-N1</b> | 1/2" BSP | 6       | 24 VDC      | 120                 | 350              | 250                | 315                | 1            |
| <b>KVH-6/2-10-48-DC-1/2-N1</b> | 1/2" BSP | 6       | 48 VDC      | 120                 | 350              | 250                | 315                | 1            |

- Última imagen: ejemplo de montaje de 2 selectoras
- EL par máximo de apriete para la unión de dos o más electroválvula es de 20N.m.