

# HK SP DIN 43650

Enchufes eléctricos para bobinas magnética DIN 43650 / ISO 4400

**HANSA FLEX**

## Características

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Construcción            | Enchufe con tornillo central, forma constructiva A |
| Norma                   | EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400               |
| Temperatura de servicio | -40 °C to +125 °C                                  |
| Volumen de suministro   | incl. Obturación y tornillo M3                     |
| Material                | Carcasa: Poliamida<br>Contactos: CuZn              |
| Clase de protección     | IP 65  |



## Artículo

| Denominación   | Color               | Versión                                  | Peso (kg) |
|----------------|---------------------|--|-----------|
| HK SP 664      | negro               | Estándar 4 polos                         | 0,07      |
| HK SP 664 A    | gris                | Estándar 4 polos                         | 0,07      |
| HK SP 666      | negro               | Estándar 3 polos                         | 0,07      |
| HK SP 666 A    | gris                | Estándar 3 polos                         | 0,07      |
| HK SP 667 24   | transparente        | con diodo luminoso para 12/24 V DC       | 0,07      |
| HK SP 667 110  | transparente        | con diodo luminoso para 110 V AC         | 0,07      |
| HK SP 667 220  | transparente        | con diodo luminoso para 230 V AC         | 0,07      |
| HK SP 668 24   | transparent / black | con LED 12/24 V y circuito de protección | 0,07      |
| HK SP 668 24 A | transparent / grey  | con LED 12/24 V y circuito de protección | 0,07      |
| HK SP 669      | negro               | con rectificador                         | 0,07      |
| HK SP 669 A    | gris                | con rectificador                         | 0,07      |

## es accesorio para los siguientes productos

|            |   |
|------------|---|
| HK SP EMDV | Bobina para válvulas Cartridge EMDV                 |
| HK SP 770  | Bobina para válvula Cartridge SUN                   |
| HK SP DFE  | Bobina para válvula magnética HK DFE                |
| HK SP 41C  | Bobina para válvula magnética de distribución HK41C |
| HK SP 42C  | Bobina para válvula magnética HK42C                 |
| HK SP CAE  | Bobina para válvula magnética HK DKE                |
| HK SP CAER | Bobina para válvula magnética HK DKER               |
| HK SP CO   | Bobina para válvula magnética de distribución HKDH  |