

HK SP DIN 43650

Wtyczka elektryczna do cewki elektromagnetycznej DIN 43650 / ISO 4400

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Typ konstrukcji | wtyczka ze śrubą centralną, kształt A |
| Norma | EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400 |
| Temperatura robocza | -40 °C to +125 °C |
| Zakres dostawy | z uszczelką i śrubą M3 |
| Materiał | obudowa: poliamid zestyki: CuZn |
| klasa ochrony | IP 65 |



Artykuł

| Oznaczenie | Kolor | Wykonanie | Ciężar (kg) |
|----------------|---------------------|---|-------------|
| HK SP 664 | czarny | Standard 4-biegunowy | 0,07 |
| HK SP 664 A | szary | Standard 4-biegunowy | 0,07 |
| HK SP 666 | czarny | Standard 3-biegunowy | 0,07 |
| HK SP 666 A | szary | Standard 3-biegunowy | 0,07 |
| HK SP 667 24 | przezroczysty | z diodą świecąca 12/24 V DC | 0,07 |
| HK SP 667 110 | przezroczysty | z diodą świecąca 110 V AC | 0,07 |
| HK SP 667 220 | przezroczysty | z diodą świecąca 230 V AC | 0,07 |
| HK SP 668 24 | transparent / black | z diodą LED 12/24 V i układami ochronnymi | 0,07 |
| HK SP 668 24 A | transparent / grey | z diodą LED 12/24 V i układami ochronnymi | 0,07 |
| HK SP 669 | czarny | z prostownikiem | 0,07 |
| HK SP 669 A | szary | z prostownikiem | 0,07 |

są akcesoriami do następujących produktów

| | |
|------------|--|
| HK SP EMDV | cewka do zaworu kasetowego EMDV |
| HK SP 770 | cewka do zaworu kasetowego SUN |
| HK SP DFE | Cewka do zaworu elektromagnetycznego HK DFE |
| HK SP 41C | Cewka do elektromagnetycznego zaworu rozdzielczego HK41C |
| HK SP 42C | Cewka do elektromagnetycznego zaworu rozdzielczego HK42C |
| HK SP CAE | Cewka do zaworu elektromagnetycznego HK DKE |
| HK SP CAER | Cewka do zaworu elektromagnetycznego HK DKER |
| HK SP CO | Cewka do elektromagnetycznego zaworu rozdzielczego HKDH |