

HK SP DIN 43650

Elektriskais spraudnis magnētiskajai spolei saskaņā ar DIN 43650 / ISO 4400

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	Spraudnis ar galveno skrūvi, konstrukcija A
Standarts	EN 175301-803 (DIN 43650)/ISO 4400
Eksploatacijas temperatūra	-40 °C to +125 °C
Piegādes apjoms	ar Blīvējums un skrūve M3
Materiāls	Korpuss: poliamīds Kontakti: CuZn
Aizsardzības klase	IP 65



Izstrādājums

Apzīmējums	Krāsa	Modelis	Svars (kg)
HK SP 664	melns	Standarta, 4 polu	0,07
HK SP 664 A	pelēks	Standarta, 4 polu	0,07
HK SP 666	melns	Standarta, 3 polu	0,07
HK SP 666 A	pelēks	Standarta, 3 polu	0,07
HK SP 667 24	caurspīdīgs	ar gaismas diodi 12/24 V DC	0,07
HK SP 667 110	caurspīdīgs	ar gaismas diodi 110 V AC	0,07
HK SP 667 220	caurspīdīgs	ar gaismas diodi 230 V AC	0,07
HK SP 668 24	transparent / black	ar LED 12/24 V un supresoru	0,07
HK SP 668 24 A	transparent / grey	ar LED 12/24 V un supresoru	0,07
HK SP 669	melns	ar rektifikatoru	0,07
HK SP 669 A	pelēks	ar rektifikatoru	0,07

Ir piederums šādiem izstrādājumiem

HK SP EMDV	Spole kasetnes ventilim EMDV
HK SP 770	Kasetnes vārsta spole SUN
HK SP DFE	Magnētiskā virzienu vārsta spole HK DFE
HK SP 41C	Spole magnētiskajam virzienvārstam HK41C
HK SP 42C	Spole magnētiskajam virzienu vārstam HK42C
HK SP CAE	Magnētiskā virzienu vārsta spole HK DKE
HK SP CAER	Magnētiskā virzienu vārsta spole HK DKER
HK SP CO	Spole magnētiskajam virzienvārstam HKDH