

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