## **HK SP DIN 43650**

Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400



Caratteristiche	
Tipo	Connettore con vite centrale, forma costruttiva A
Norma	EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400
Temperatura d'esercizio	-40 °C to +125 °C
Entità della fornitura	incl. guarnizione di tenuta e vite M3
Materiale	Corpo: Poliammide Contatti: CuZn
Grado di protezione	IP 65





Denominazione	Colore	Esecuzione	Peso
			(kg)
HK SP 664	nero	Standard 4-poli	0,07
HK SP 664 A	grigio	Standard 4-poli	0,07
HK SP 666	nero	Standard 3-poli	0,07
HK SP 666 A	grigio	Standard 3-poli	0,07
HK SP 667 24	trasparente	con diodo luminoso per 12/24 V DC	0,07
HK SP 667 110	trasparente	con diodo luminoso per 110 V AC	0,07
HK SP 667 220	trasparente	con diodo luminoso per 230 V AC	0,07
HK SP 668 24	transparent / black	con LED 12/24 V e circuito di protezione	0,07
HK SP 668 24 A	transparent / grey	con LED 12/24 V e circuito di protezione	0,07
HK SP 669	nero	con alimentatore automatico	0,07
HK SP 669 A	grigio	con alimentatore automatico	0,07

è un accessorio dei seguenti prodotti		
HK SP EMDV	Bobina per valvola a cartuccia EMVD	
HK SP 770	Bobina per valvola a cartuccia SUN	
HK SP DFE	Bobina per valvola direzionale magnetica HK DFE	
HK SP 41C	Bobina per valvola direzionale magnetica HK41C	
HK SP 42C	Bobina per valvola direzionale magnetica HK42C	
HK SP CAE	Bobina per valvola direzionale magnetica HK DKE	
HK SP CAER	Bobina per valvola direzionale magnetica HK DKER	
HK SP CO	Bobina per valvola direzionale magnetica HKDH	