

HK SP DIN 43650

Connettore elettrico per bobina magnetica DIN 43650 / ISO 4400

HANSA FLEX

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



Articolo

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