

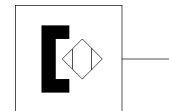
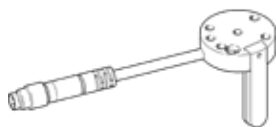
Senzor de pozitie SMH-S1-HGD16

Cod: 175713

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

cu efect Hall, pentru senzori de proximitate cu mini grippere.
Functional doar in combinatie cu unitatea de evaluare SMH-AE1
sau convertor de semnal SVE4.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	pentru gripper
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK RoHS
Indicatie material	conform RoHS
Unitate de masurare	Pozitie
Principiu de masurare	magnetic Hall
Temperatura mediului	5 ... 60 °C
Rezistenta la scurt-circuit	nu
Rezistenta la suprasarcina	nu este disponibil
semnal de iesire	analog
protectie contra inversarii polaritatii	nu
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	cablu cu stecher
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	4
Materialul contactului electric	Alama, placata cu aur
Lungimea cablului	0,5 m
Culoare invelis cablu	gri
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
tip fixare	insurubat pe gripper
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	30 g
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat Rasina epoxidica Alama nichelata POM PUR
Tip de protectie	IP65
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L