

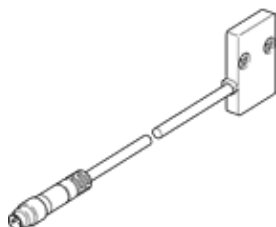
Senzor de pozitie SMH-S1-HGR10

Cod: 175712

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

cu efect Hall, pentru senzori de proximitate cu mini gripper.
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 | 20 g |
| Culoare carcasa | negru |
| Materialul carcasei | Rasina epoxidica Alama nichelata PUR |
| Tip de protectie | IP65 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |