



Czujnik położenia SMH-S1-HGD16 (175713) serii SMH - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO009252**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Czujniki położenia dostosowane do chwytaków Festo typu HGD, HGPP, HGR i HGW.

- Zasada pomiaru: efekt Halla
- 3 Możliwość określenia pozycji uchwytu za pomocą jednostki analizującej
- Dowolnie wybierane punkty przełączania

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Konstrukcja | do chwytaka |
| Symbol | 00991630 |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE |
| Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności) | wg przepisów UK dot. EMV |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Wielkość pomiarowa | Pozycja |
| Zasada pomiaru | Efekt Hall'a |
| Temperatura otoczenia | 5 degC |
| Zabezpieczenie przeciwzwarciowe | nie |
| Odporność na przeciążenie | nie występuje |
| Sygnal wyjściowy | analogowy |
| Ochrona przed zmianą polaryzacji | nie |
| Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza | Kabel z wtyczką |

| | |
|--|---|
| Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa | M8x1 kodowanie A wg EN 61076-2-104 |
| Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył | 4 |
| Materiał styków | Mosiądz pozłacany |
| Długość kabla | 0.5 m |
| Kolor powłoki kabla | szary |
| Materiał osłony kabla | TPE-U(PUR) |
| Typ mocowania | przykręcony do chwytaka |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Waga produktu | 30 g |
| Materiał obudowy | Stop aluminium do przeróbki plastycznej |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|------------------------------|
| Temperatura otoczenia | 5 °C do 60 °C |
| Sposób montażu | Przykręcone do chwytaka |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Przyłącze elektryczne | 4-pin, Kabel z wtyczką, M8x1 |
| Długość kabla | 0.5 m |
| Uwaga dotycząca materiałów | Nie zawierają miedzi i PTFE |
| Kształt | Do chwytaka |
| Materiał obudowy | Stop aluminium, POM |
| Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją | Brak |
| Konstrukcja | do chwytaka |
| Waga produktu | 30 g |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Wg dyrektywy EU-EMV |
| Sygnal wyjściowy | analogowy |
| Zabezpieczenie przed zwarcie | Brak |
| Materiał powłoki kabla | TPE-U(PUR) |
| Sposób pomiaru | Magnetyczny- Hall |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO009252 |
| EAN-13 | 4052568143220 |