

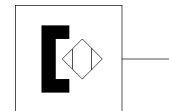
Senzor pozicije SMH-S1-HGPP16

Broj artikla: 189041

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

sa Hallovim efektom, za beskontaktno očitavanje kod mini hvataljki.
Funkcionalno samo u kombinaciji sa jedinicom za vrednovanje SMH-AE1
ili sa pretvaračem signala SVE4.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Oblik	za hvataljku
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Merna veličina	Pozicija
Metod merenja	Hall magnetni
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
Otpornost na kratak spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Izlazni signal	analogno
Zaštita od zamene polova	ne
Electrical connection 1, connection type	Kabl sa utikačem
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
Odlazni smer, priključak	aksijalno
Material electrical contact	Brass, gold-plated
Dužina kabla	0,5 m
Boja izolacije	sivo
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Vrsta pričvršćenja	zavrtnuto na hvataljku
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	20 g
Boja kućišta	crno
Material housing	Epoksidna smola Mesing niklovan PA POM PUR
Mehanička zaštita	IP65
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L