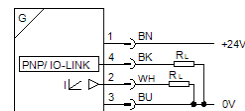
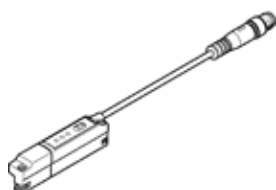


# Pozicijos siųstuvas SDAP-MHS-M50-1L-A-E-0.3-M8

Gaminio numeris: 8050120

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	T- formai
Leidimas	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaracija)	atitinka EU-EMV reikalvimus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Informacija	atitinka RoHS Be halogeno
Matuotas kintamasis	Pozicija
Matavimo principas	Holo magnetinis
Jautrumo zona	0 ... 50 mm
Aplinkos temperatūra	-25 ... 70 °C
Standartinis skaitymo intervalas.	1 ms
Maksimalus eigos greitis	3 m/s
Judėjimo rezoliucija	0,05 mm
Analoginis išėjimas	4 - 20 mA
Jautrumas, srovė išėjime	0,32 mA/mm
Tipinė teisiškumo paklaida ± mm	±0,25 mm
Maksimali apkrovos varža, srovinis išėjimas.	500 Ohm
Atsparumas trumpam jungimui	Taip
Perkrovimo galimybė	Galimas
Nominalus DC įtampos lygis	15 ... 30 V
Liekamoji pulsacija	10 %
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	visoms elektrinėms jungtims
Electrical connection 1, connection type	Jungtis su kabeliu
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
Electrical connection 1, type of mounting	Screw lock
Jungties išėjimo kryptis	ašinis
Material electrical contact	Gold-plated copper alloy
Laido bandymo sąlygos	Atsparumas lenkimui pagal Festo normas, bandymo sąlygos pagal užklausimą. Atsparumas sukimui: > 300 000 Zyklen, ±270°/0,1 m Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 28 mm
Kabelio ilgis	0,3 m
Kabelio priedas	Suitable for energy chains/robot applications
Kabelio apvalkalo spalva	pilkas
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Montavimo tipas	suspaustas įdedama į lizdą iš apačios
Montavimo pozicija	Bet koks
Produkto svoris	19 g
Material housing	Nikeliuotas varis PA - sustiprintas

Savybės	Reikšmė
	Polyester aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material of union nut	Nikeliuotas varis
Material foil	Polyester
Parodyti kada pasiruošęs	LED žalias
Būsenos indikavimas	Raudonas LED
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L