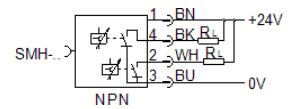
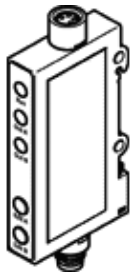


signaalomvormer SVE4-HS-R-HM8-2N-M8

Artikelnummer: 544219

FESTO

converteert het analoge uitgangssignaal van een sensor in schakelpunten.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Toelating	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
UL-omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Signaalbereik	voor positiesensor SMH-S1-HG
Omgevingstemperatuur	-20 ... 70 °C
Schakeluitgang	2xNPN
Schakelfunctie	vrij programmeerbaar
Schakelelementfunctie	omschakelbaar
Bestand tegen kortsluiting	pulserend
Bestand tegen overbelasting	beschikbaar
Bedrijfsspanningsbereik DC	10 ... 30 V
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M8x1, A-gecodeerd volgens EN 61076-2-104
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	M8x1, A-gecodeerd volgens EN 61076-2-104
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Productgewicht	19 g
Materiaal behuizing	ABS
Instelmogelijkheden	Teach-In
Beschermingsgraad	IP65
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L