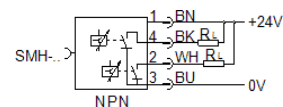
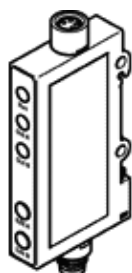


Signālu pārveidotājs SVE4-HS-R-HM8-2N-M8

Daļas numurs: 544219

FESTO

Pārveido devēja analogo signālu par komutācijas punktiem.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Autorizācija | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| UL apkārtējā temperatūra | -20 ... 60 °C |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Signāla diapazons | Tuvuma devējiem SMH-S1-HG |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 70 °C |
| Komutācijas izeja | 2xNPN |
| Pārslēgšanās funkcija | Brīvi programmējama |
| Komutācijas elementa funkcija | Pārslēdzams |
| Īssavienojuma stiprums | Pulsējošs |
| Pārslodžu izturēšanas spēja | Pieejams |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 10 ... 30 V |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Spraudņa līgзда |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 |
| Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits | 4 |
| Elektriskais savienojums 1, montāžas veids | Skrūves fiksācija |
| Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips | Spraudnis |
| Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija | M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 |
| Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits | 4 |
| Elektriskais savienojums 2, montāžas veids | Skrūves fiksācija |
| Produkta svars | 19 g |
| Korpusa materiāls | ABS |
| Uzstādīšanas opcijas | Teach-In |
| Aizsardzības klase | IP65 |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |