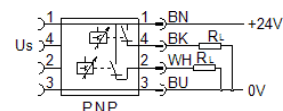
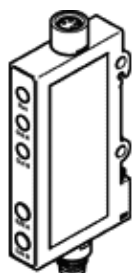


# Convertor semnal SVE4-US-R-HM8-2P-M8

Cod: 544217

FESTO

converteste semnalul de iesire analog al unui senzor in punct de comutare.



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare   |
|---|---|
| Aprobare  | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL)   |
| Temperatura ambientala UL                           | -20 ... 60 °C   |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)         | conform directivei europene EMV<br>in conformitate cu directivele EU RoHS |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementărilor UK privind EMC<br>conform reglementarilor UK RoHS |
| Indicatie material                                  | conform RoHS  |
| Gama semnal   | 0 - 10 V +/-0,3 V   |
| Temperatura mediului                                | -20 ... 70 °C   |
| Iesire de comutare                                  | 2xPNP   |
| Funcția de comutare                                 | Liber programabil   |
| Funcție de element de comutare                      | comutabil   |
| Rezistenta la scurt-circuit                         | pulsatil  |
| Rezistenta la suprasarcina                          | disponibil  |
| Domeniul tensiunilor de operare DC                  | 10 ... 30 V   |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii             | Priza   |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare         | M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104                             |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire           | 4   |
| Conexiune electrica 1, tipul de montaj              | Surub de reglare  |
| Conexiune electrica 2, tipul conexiunii             | stecher   |
| Conexiune electrica 2, tehnica de conectare         | M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104                             |
| Conexiune electrica 2, numar de pini/fire           | 4   |
| Conexiune electrica 2, tipul de montaj              | Surub de reglare  |
| Greutate produs                                     | 19 g  |
| Materialul carcasei                                 | ABS   |
| Optiuni de ajustare                                 | Teach-In  |
| Tip de protectie                                    | IP65  |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                | 2 - Rezistenta moderata la coroziune                                      |
| Conformitatea PWIS                                  | VDMA24364-B2-L  |