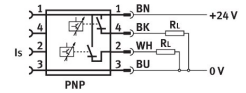


# Signalwandler SVE4-IS-R-HM8-2P-M8

Teilenummer: 544218

FESTO



[PDF](#) Allgemeine Einsatzbedingungen

## Datenblatt

| Merkmal  | Wert  |
|--|---|
| Symbol   | 00991964  |
| Zulassung  | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL)   |
| UL-Umgebungstemperatur                               | -20 °C ... 60 °C  |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)             | nach EU-EMV-Richtlinie<br>nach EU-RoHS-Richtlinie                             |
| UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)           | nach UK RoHS Vorschriften   |
| Werkstoff-Hinweis                                    | RoHS konform  |
| Signalbereich  | 0 - 20 mA +/-0,6 mA   |
| Umgebungstemperatur                                  | -20 °C ... 70 °C  |
| Schaltausgang  | 2xPNP   |
| Schaltfunktion                                       | Frei programmierbar   |
| Schaltelementfunktion                                | umschaltbar   |
| Kurzschlussfestigkeit                                | taktend   |
| Überlastfestigkeit                                   | vorhanden   |
| Betriebsspannungsbereich DC                          | 10 V ... 30 V   |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart               | Dose  |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschluss technik          | M8x1 A-codiert nach EN 61076-2-104  |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern          | 4   |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart            | nicht drehbar   |
| Elektrischer Anschluss 1, kompatible Befestigungsart | Kompatibel mit Schraubverriegelung drehbar                                    |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschluss bild             | 00991872  |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart               | Stecker   |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschluss technik          | M8x1 A-codiert nach EN 61076-2-104  |
| Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern          | 4   |
| Elektrischer Anschluss 2, Befestigungsart            | Rastverriegelung<br>Schraubverriegelung<br>nicht drehbar                      |
| Elektrischer Anschluss 2, kompatible Befestigungsart | Kompatibel mit Rastverriegelung<br>Kompatibel mit Schraubverriegelung drehbar |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschluss bild             | 00991171  |
| Produktgewicht                                       | 19 g  |
| Werkstoff Gehäuse                                    | ABS   |
| Einstellmöglichkeiten                                | Teach-In  |
| Schutzart  | IP65  |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK                   | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung  |
| LABS-Konformität                                     | VDMA24364-B2-L  |