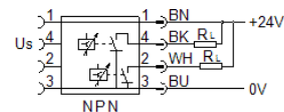
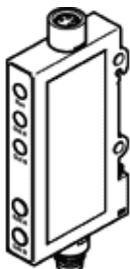


Signalwandler SVE4-US-R-HM8-2N-M8

Teilenummer: 544220

FESTO

konvertiert das analoge Ausgangssignal eines Sensors in Schaltpunkte.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Zulassung	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
UL-Umgebungstemperatur	-20 ... 60 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Signalbereich	0 - 10 V +/-0,3 V
Umgebungstemperatur	-20 ... 70 °C
Schaltausgang	2xNPN
Schaltfunktion	frei programmierbar
Schaltelementfunktion	umschaltbar
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Überlastfestigkeit	vorhanden
Betriebsspannungsbereich DC	10 ... 30 V
Elektrischer Anschluss Eingang	Dose M8x1 4-polig nach EN 60947-5-2
Elektrischer Anschluss Ausgang	Stecker M8x1 4-polig nach EN 60947-5-2
Produktgewicht	19 g
Werkstoff Gehäuse	ABS
Einstellmöglichkeiten	Teach-In
Schutzart	IP65
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung