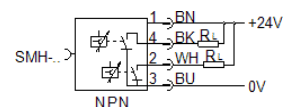
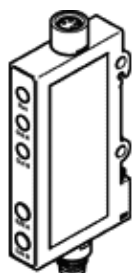


Convertor semnal SVE4-HS-R-HM8-2N-M8

Cod: 544219

FESTO

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



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Aprobare	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Temperatura ambientala UL	-20 ... 60 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK RoHS
Indicatie material	conform RoHS
Gama semnal	pentru senzor de pozitie SMH-S1-HG
Temperatura mediului	-20 ... 70 °C
Iesire de comutare	2xNPN
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