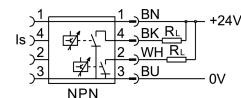


# Convertor de semnal SVE4-IS-R-HM8-2N-M8

Numar piesa: 544221

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Autorizare	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Temperatura ambientala UL	-20 °C...60 °C
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK
Nota privind materialele	Conform RoHS
Gama de semnal	0 - 20 mA +/-0,6 mA
Temperatura ambianta	-20 °C...70 °C
Iesire de comutare	2xNPN
Functia de comutare	Liber programabil
Functia elementului de comutare	comutabil
Rezistenta la scurtcircuit	sincronizare
Rezistenta la suprasarcina	disponibil
Domeniu de tensiune de lucru CC	10 V...30 V
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Priza
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	M8x1, codificat A conform EN 61076-2-104
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	4
Conexiune electrica 1, tip de montare	Blocare cu surub
Conectorare electrica 2, tip de racord	Stecher
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	M8x1, codificat A conform EN 61076-2-104
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	4
Conexiune electrica 2, tip de montare	Blocare cu surub
Greutate produs	19 g
Material carcasa	ABS
Optiuni de setare	Teach-in
Tip de protectie	IP65
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L