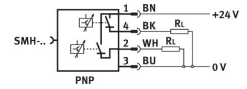


# Prevodník signálu SVE4-HS-R-HM8-2P-M8

Číslo dielu: 544216

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Povolenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Teplota okolia UL	-20 °C...60 °C
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EÚ RoHS
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK RoHS pre EMV podľa predpisov UK RoHS
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Rozsah signálu	prispôsobené pre snímače polohy SMH-S1-HG
Teplota okolia	-20 °C...70 °C
Spínací výstup	2xPNP
Spínacia funkcia	Volne programovateľná
Funkcia spínacieho prvku	prepínateľný
Odolnosť proti skratu	taktovacia
Odolnosť proti preťaženiu	je k dispozícii
Rozsah prevádzkového napätia DC	10 V...30 V
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zásuvka
Elektrický prípoj 1, prípojovacia technika	M8x1, kódovanie A podľa EN 61076- 2-104
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	4
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Aretácia skrutkou
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, prípojovacia technika	M8x1, kódovanie A podľa EN 61076- 2-104
Elektrický prípoj 2, počet pinov/žíl	4
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	Aretácia skrutkou
Hmotnosť výrobku	19 g
Materiál telesa	ABS
Možnosti nastavenia	Teach-In
Druh krytia	IP65
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L