

# Végálláskapcsoló feltét SRBG-C1-N-1-P-M12

Cikkszám: 3568055

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Kialakítás	szögletes
Szabvány alapján	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845
Engedély	RCM jelzés c UL us (OL)
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
KC-jel	KC-EMC
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Mérési elv	induktív
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...70 °C
Kapcsolókimenet	PNP
Kapcsolóelem-funkció	Záró
Max. kapcsolási frekvencia	500 Hz
Max. DC kimeneti áram	100 mA
Feszültségesés	3 V
Maradékáram	0 mA...0.5 mA
Rövidzárlat elleni védelem	ciklusos
DC üzemi feszültségi tartomány	10 V...30 V
Üresjáratú áram	25 mA
Póluscserre elleni védelem	minden elektromos csatlakozóhoz
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M12x1 A kódolású EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	4
Rögzítés módja	menetes
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Terméksúly	70 g
Ház alapanyaga	PBT

Jellemző	Érték
Csavarok alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Üzemkész állapot kijelző	Zöld LED
Kapcsolásiállapot kijelző	Sárga LED
Csapághőmérséklet	-25 °C...70 °C
Védettség	IP67
Ütésállóság	Ütésvizsgálat 2. fokozatban FN 942017-5 és EN 60068-2-27 szerint
Rezgésállóság	Szállítási vizsgálat 2. fokozatban FN942017-4 és EN 60068-2-6 szerint
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Szennyezettségi fok	3