



BEZPEČNOSTNÍ RFID SPÍNAČE

Série S

SS-C-11-03M

Spínač 1 NO + 1 NC, 3 metry kabel

- Variace počtu NO a NC kontaktů
- Indikace stavu pomocí LED
- Spínací vzdálenost 7-16 mm
- Třída krytí IP67 a IP69k



POPIS PRODUKTU

Série Mechan typu S jsou elektronicky kódované bezpečnostní spínače, využívající technologii RFID, tedy Radio Frekvenční Identifikace, které poskytují vyšší ochranu než standardní magnetické spínače. Spínače jsou zalité pryskyřicí v pouzdru z ABS a mají vizuální indikaci činnosti pomocí stavové LED kontrolky. Série S je vybavena jediným hlavním kódem, který poskytuje ochranu proti rušení a oklamání, je vyžadováno přesné umístění aktuátoru. Výstupy této série jsou beznapěťové, tedy odděleny pomocí optočlenů, proto jsou schopny některé modely zvládnout až 2 ampéry při 230 V AC. Mezi spínačem a aktuátorem není možné kvůli principu technologie umístit kovové předměty.

SPECIFIKACE

Aktivační vzdálenost do	16 mm
Aktivační vzdálenost od	7 mm
B10d	2,0 milj.
Bezpečnostní kontakty NO	1
Materiál pouzdra	ABS-plast
Max. kontaktní proud	500 mA
Napájecí napětí	24 VDC
Připojení	Kabel 3 metry
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Signální kontakty NC	1
Třída krytí	IP67, IP69K

