

Magnetický spínač MM SP 500 Ex



Magnetický kontakt, vhodný pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Ex
II 1G Ex ia IIC T6 - T4 Ga, II 1D Ex ia IIIC T 125°C Da
Magnetic steel door contact - dangerous area Ex

- odpovídá směrnici ATEX
- pancéřovaný kabel
- použitelnost v zónách 1, 2 a 22, skupina II
- typ ochrany proti výbuchu - Exi, nA
- pracovní mezera 20 mm
- čtyřdrátový, polarizovaný

Mechanické provedení:



Značení:

MM SP 500/.

Provedení:

- N - normální prostředí
safety area
- Ex - výbušné prostředí
no safety area

Příklad značení:

MM SP 500 Ex

Magnetický kontakt pro prostředí s nebezpečím výbuchu

Technické parametry:

Montáž	povrchová
Upevnění	šroub
Materiál	hliník
Pracovní mezera - max.	20 mm
Podklad	nevodivý + vodivý
Sabotážní kontakt	ano
Polarizace	ano
Připojení (počet žil)	4 vodiče
Délka přívodního kabelu	60 cm
Poplachový výstup	NC
Barva	šedá
Rozměry - výška	13 mm
Rozměry - šířka	80 mm
Rozměry - hloubka	55 mm
Speciální funkce	armovaná hadice, montážní podložka
Kompatibilní s jiskrově bezpečnými obvody	II 1G Ex ia IIC T5 Ga III 3G Ex nA T5 II 1D Ex ia IIIC T 125°C Da
Parametry	U _i = 28 V, I _i = 93 mA, P _i = 0,65 W, C _i = 0, L _i = 0
Krytí	IP 65
Jednoduché zařízení (simple device)	