

Magnetický spínač MM G001 AB 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 10 mm
- polarizovaný magnetický kontakt s armovanou hadicí
- odolnost proti cizímu magnetickému poli

Mechanické provedení:



Značení:

MM G001 AB/.

Provedení:

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

Příklad značení:

MM G001 AB Ex

Magnetický kontakt pro prostředí s nebezpečím výbuchu

Technické parametry:

Montáž	povrchová
Upevnění	šroub
Materiál	hliník
Pracovní mezera - max.	10 mm
Podklad	vodivý
Sabotážní kontakt	ano
Polarizace	ano
Připojení (počet žil)	8 vodičů
Délka přívodního kabelu	57 cm
Poplachový výstup	NC
Barva	šedá
Rozměry - výška	27 mm
Rozměry - šířka	85 mm
Rozměry - hloubka	26 mm
Speciální funkce	armovaná hadice, montážní podložka
Kompatibilní s jiskrově bezpečnými obvody	II 1G Ex ia IIC T6 - T4 Ga III 3G Ex nA T6 - T4 II 1D Ex ia IIIC T 125°C Da
Parametry	U _i = 10 V, I _i = 10 mA, P _i = 0,1 W, C _i = 0, L _i = 0 IP 65
Krytí	stupeň 3
Jednoduché zařízení (simple device)	
Atest	