



Dopyt

**M**MECHAN  
.....CONTROLS

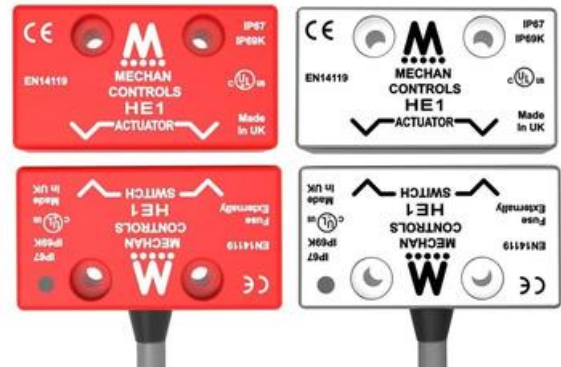
## BEZPEČNOSTNÝ HALLOV SPÍNAČ HE1

Séria HE1

HE1-11-DC-03M

Bezpečnostný spínač 1 NO + 1 NC, 3m kabel, plast

- Rôzne počty NO a NC kontaktov
- ABS plast alebo nerezová oceľ
- Trieda ochrany IP67
- Pracovná vzdialenosť 7 mm
- LED indikácia



### POPIS PRODUKTU

Elektronické halové bezpečnostné spínače Mechan HE1 sú vhodné na ovládanie brán a pokloпов. Ovládanie je bezkontaktné a pozostáva z Hallovho bezpečnostného spínača a kódovaného náprotivku. Keď sú detekčné plochy bezpečnostného spínača a kódovaného náprotivku zarovnané, zapnú sa bezpečnostné kontakty NO a rozpojí sa signálny kontakt NC. Kontakty NC a NO sú polovodičové výstupy. Činnosť bezpečnostného spínača HE1 je založená na Hallovom jave. Elektronické Hallove bezpečnostné spínače HE1 sú magneticky kódované.

Spolu s bezpečnostným relé, ako je Duelco NST-2008, systém zodpovedá bezpečnostnej triede 4. Vďaka bezkontaktnej prevádzke a krytiu IP67 nedochádza k mechanickému opotrebovaniu. Elektronický bezpečnostný spínač je ideálny do znečisteného alebo často umývaného prostredia.

### ŠPECIFIKÁCIA

<b>Aktivačná vzdialenosť od</b>	7 mm
<b>Aktivačné vzdialenosti</b>	14 mm
<b>B10d</b>	2,0 milj.
<b>Bezpečnostné kontakty NO</b>	1
<b>Kontaktný prúd max</b>	400 mA
<b>Materiál púzdra</b>	ABS-plast
<b>Prevádzková teplota max.</b>	55 °C
<b>Prevádzková teplota min.</b>	-25 °C
<b>Signálne kontakty NC</b>	1
<b>Trieda krytia</b>	IP67, IP69K

# HE1 / HE2 Contacts 1NO + 1NC

