

## Koncový spínač FM951

### Objednáací kód: PZ-FM951

Šířka senzoru (mm): **30.8**  
Výška senzoru (mm): **113.4**  
Jmenovitý provozní proud I<sub>e</sub> u AC-15, 230 V (A): **6**  
Jmenovitá provozní proud I<sub>e</sub> DC-13, 125 V (A): **1.1**  
Spínací funkce: **Pomalý kontakt**  
Elektronický výstup: **Ne**  
Počet bezpečnostních pomocných kontaktů: **0**  
Počet spínacích kontaktů: **0**  
Provedení rozhraní: **Bez**  
Typ pouzdra: **Kvadr**  
Povrchová úprava pouzdra: **Eloxovaný**  
S indikací stavu: **Ne**  
Ochrana před explozí - kategorie pro plyn: **Bez**  
Teplota okolí za provozu (°C): **-25**

Průměr senzoru (mm):  
Délka senzoru (mm): **31.5**  
Jmenovitý provozní proud I<sub>e</sub> DC-13, 24 V (A): **6**  
Jmenovitý provozní proud I<sub>e</sub> u DC-13, 230 V (A): **0.4**  
Blokování spínací funkce: **Ne**  
Nucené rozepnutí: **Ano**  
Počet rozpínacích kontaktů: **2**  
Počet přepínacích kontaktů: **0**  
Typ rozhraní pro bezpečnostní komunikace: **Bez**  
Materiál pouzdra: **Hliník**  
Provedení ovládacího prvku: **Páka s kladičkou**  
Vhodné pro bezpečnostní funkce: **Ano**  
Ochrana před explozí - kategorie pro prach: **Bez**  
Stupeň krytí (IP): **IP67**



---

### Příslušenství