

## Koncový spínač FR953-E0V9

Objednáací kód: PZ-FR953-E0V9

Šířka senzoru (mm): **30.8**  
Výška senzoru (mm): **150,8**  
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: **Ostatní**  
S indikací stavu: **Ne**  
Ochrana před explozí - kategorie pro plyn: **Bez**  
Teplota okolí za provozu (°C): **-25**

Průměr senzoru (mm):  
Délka senzoru (mm): **30.8**  
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 rozeptnutí: **Ne**  
Počet rozpínacích kontaktů: **2**  
Počet přepínacích kontaktů: **0**  
Typ rozhraní pro bezpečnostní komunikace: **Bez**  
Materiál pouzdra: **Polymer**  
Provedení ovládacího prvku: **Otočná osa**  
Vhodné pro bezpečnostní funkce: **Ne**  
Ochrana před explozí - kategorie pro prach: **Bez**  
Stupeň krytí (IP): **IP67**



---

### Příslušenství