

## Mikrospínač MK H12F59, 1NO+1NC, IP65

**Objednací kód: PZ-MKH12F59**

Šířka senzoru (mm): **49.2**  
Výška senzoru (mm): **47.5**  
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): **0.6**  
Elektronický výstup: **Ne**  
Počet bezpečnostních pomocných kontaktů: **0**  
Počet spínacích kontaktů: **1**  
Provedení rozhraní: **Bez**  
Typ pouzdra: **Kvádr**  
Povrchová úprava pouzdra: **Ostatní**  
S indikací stavu: **Ne**  
Ochrana před explozí - kategorie pro plyn: **Bez**

Průměr senzoru (mm):  
Délka senzoru (mm): **17.4**  
Jmenovitý provozní proud I<sub>e</sub> DC-13, 24 V (A): **5**  
Jmenovitý provozní proud I<sub>e</sub> u DC-13, 230 V (A): **0.3**  
Nucené rozepnutí: **Ano**  
Počet rozpínacích kontaktů: **1**  
Počet přepínacích kontaktů: **0**  
Typ rozhraní pro bezpečnostní komunikace: **Bez**  
Materiál pouzdra: **Polymer**  
Provedení ovládacího prvku: **Zdvihátko s kladkou**  
Vhodné pro bezpečnostní funkce: **Ano**  
Ochrana před explozí - kategorie pro prach: **Bez**



### Příslušenství