

Koncový spínač FC3301

Objednací kód: PZ-FC3301

Šířka senzoru (mm): **40**

Výška senzoru (mm): **68**

Jmenovitý provozní proud I_e u AC-15, 230 V (A): **6**

Jmenovitá provozní proud I_e DC-13, 125 V (A): **1.1**

Spínací funkce: **Pomalý kontakt**

Elektronický výstup: **Ne**

Počet spínacích kontaktů: **1**

Typ pouzdra: **Kvádr**

Povrchová úprava pouzdra: **Lakovaný**

S indikací stavu: **Ne**

Teplota okolí za provozu (°C): **-25**

Průměr senzoru (mm):

Délka senzoru (mm): **33**

Jmenovitý provozní proud I_e DC-13, 24 V (A): **6**

Jmenovitý provozní proud I_e u DC-13, 230 V (A): **0.4**

Blokování spínací funkce: **Ne**

Nucené rozepnutí: **Ano**

Počet přepínacích kontaktů:

Materiál pouzdra: **Hliník**

Provedení ovládacího prvku: **Palička s kulatým vrcholem**

Vhodné pro bezpečnostní funkce: **Ano**

Stupeň krytí (IP): **IP67**



Příslušenství