



Objednací název

SJ3,5-E2-Y27188

Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	PNP	spínací kontakt
Světlá šířka drážky/výřezu	3,5 mm	
Hloubka ponoření (na boční straně)	5 ... 7 typ. 6 mm	
Montáž		
Polarita výstupu	spínání kladným pólem	

Charakteristické hodnoty

Jmenovité napětí	U_o	8 V
Provozní napětí	U_B	10 ... 30 V
Spínací frekvence	f	0 ... 2000 Hz
Ochrana proti přepólování		ochrana proti přepólování
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	U_d	≤ 3 V
Provozní proud	I_L	0 ... 100 mA
Proud naprázdno	I_0	≤ 15 mA
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

Soulad s normami

Podle normy o elektromagnetické kompatibilitě IEC / EN 60947-5-2:2004

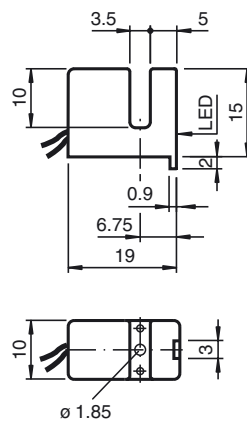
Okolní podmínky

Teplota okolí -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Mechanické specifikace

Průřez žily vodiče	0,14 mm ²
Materiál pouzdra	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67

Rozměry



Připojení

