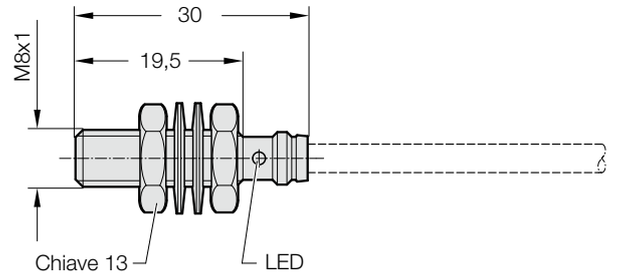


INTERRUTTORE INDUTTIVO A PROSSIMITÀ



2018.00.60.08.030



Caratteristiche tecniche:

Tensione di esercizio per la misurazione U_e : 24 V Corr.Cont.
Tensione di esercizio U_s : 10 - 30 V Corr.Cont.
Corrente a vuoto I_0 attenuata / non attenuata: $\leq 8 \text{ mA} / \leq 1 \text{ mA}$
Precisione de ripetizione R: $\leq 5\%$
Temperatura ambiente T_a : -40 fino a +85°C
Frequenza di commutazione f: 3000 Hz
Tipo di protezione seconde IEC 529: IP 67
Materiale della custodia: Acciaio inossidabile
Tipo di attacco: a spina
Approvazione: UL

2018.00.60.08.030

**Interruttore induttivo a
prossimit **