

SENSORE INDUTTIVO - M8

**Versione standard
Uscita cavo
Parzialmente schermato**

TIPI - ART. N.

SM-10-A21-S-L - SM105020

SM-10-A21-O-L

SM-20-A21-S-L - SM205023

DESCRIZIONE DEL CODICE

10 = PNP

20 = NPN

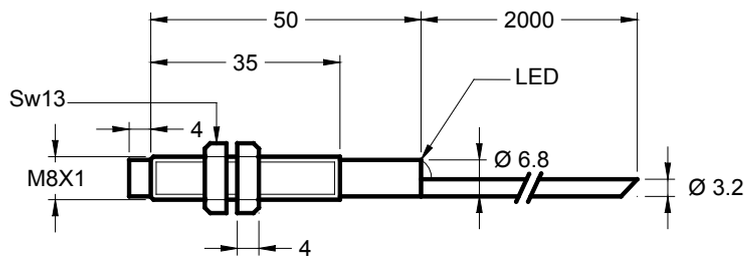
A21 = M8x1 - parzialmente schermato

S = normalmente aperto

O = normalmente chiuso

L = led

DIMENSIONI E DATI TECNICI



Operating distance Sn	3 mm
Flush mounting	no
Electrical version	3 fili DC
Operating voltage Ub	10...35 Vdc
Output current Ie	max. 250mA
Voltage drop Ud	max. ≤ 3.5 V
Ondulazione residua permessa	max. 5%
Consumo a vuoto Io	tip. 10mA
Frequenza operativa	max. 2 KHz
Isteresi di comando	< 10 %
Ripetibilità	< 1 %
Temperatura permessa	-20...+70°C
Deriva in temperatura	< 10 %
Led display	giallo
Protezione circuito	incorporato
Grado di protezione	(IEC 529) IP 67
Materiale custodia	INOX303
Materiale faccia attiva	PA
Connessione	cavo 2m, PVC, 3x0.14mm ²
Massima coppia di serraggio Nm	4.5

Ed. E/12 - Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso

