

SENSORE INDUTTIVO - M18

Versione custodia ultracorta
Uscita cavo
Totalmente schermato

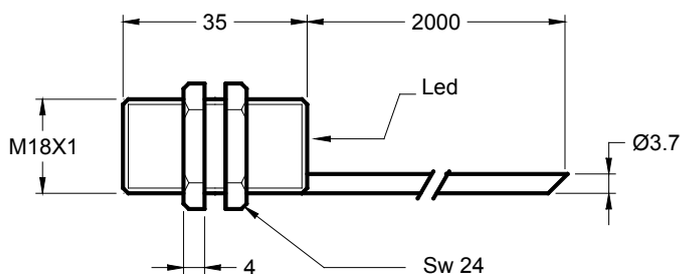
TIPI - ART. N.

SM-10-A13-S-L-L35
SM-10-A13-O-L-L35
SM-20-A13-S-L-L35

DESCRIZIONE DEL CODICE

10 = PNP
20 = NPN
A13 = M18x1 - schermato
S = normalmente aperto
O = normalmente chiuso
L = led
L35 = lunghezza custodia 35mm

DIMENSIONI E DATI TECNICI



Distanza di rilevamento S_n	5 mm
Montaggio a filo	sì
Versione elettrica	3 fili DC
Tensione di lavoro U_b	10...35 Vdc
Corrente d'uscita I_e	max. 250mA
Caduta di tensione U_d	max. ≤ 3.5 V
Ondulazione residua permessa	max. 5%
Consumo a vuoto I_o	tip. 15mA
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	ottone nichelato
Materiale faccia attiva	PVDF
Connessione	cavo 2m, PVC, 3x0.25mm ²
Massima coppia di serraggio Nm	28

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

