

SENSORE INDUTTIVO - M30

Versione potenziata e custodia in plastica
Uscita cavo
Parzialmente schermato

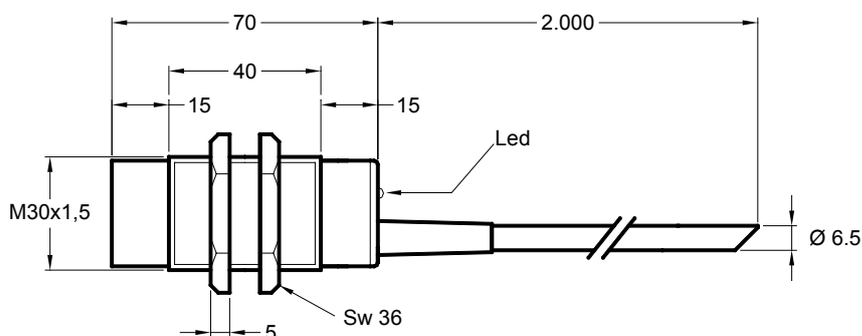
TIPI - ART. N.

SM-10-A24-A-K-L-D40 - SM105096

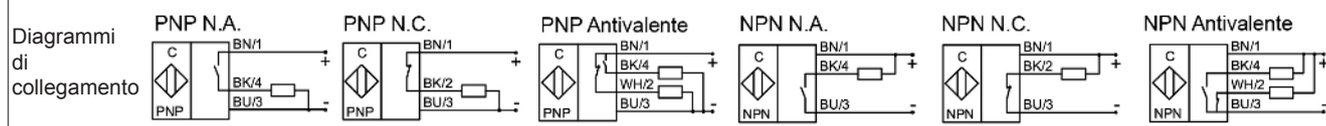
DESCRIZIONE DEL CODICE

10 = PNP
A24 = M30x1.5 - parzialmente schermato
A = antivalente
K = custodia in plastica
L = led
D40 = Sn 40mm

DIMENSIONI E DATI TECNICI



Distanza di rilevamento Sn	40 mm
Montaggio a filo	no
Versione elettrica	4 fili DC
Tensione di lavoro Ub	10...35 Vdc
Corrente d'uscita Ie	max. 250mA
Caduta di tensione Ud	max. ≤ 3.5 V
Ondulazione residua permessa	max. 5%
Consumo a vuoto Io	tip. 15mA
Frequenza operativa	max. 500 Hz
Isteresi di comando	< 10 %
Ripetibilità	< 1 %
Temperatura permessa	-10...+60°C
Deriva in temperatura	< 10 %
Led display	giallo
Protezione circuito	incorporato
Grado di protezione	(IEC 529) IP 67
Materiale custodia	PA
Materiale faccia attiva	PA
Connessione	cavo 2m, PVC, 4x0.25mm ²
Massima coppia di serraggio Nm	82



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