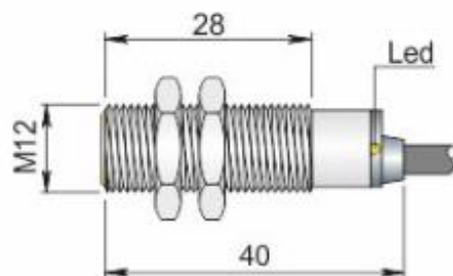


**Codice: SEH000023 - Descrizione: SHC/PM-12 PNP NC SS LC10**

Dimensioni in mm

**CARATTERISTICHE  
TECNICHE:**

Alimentazione:	Corrente continua
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 30 Vdc
Sensibilità:	50G
Distanza di intervento (mm):	>10mm con magnete M16 />25mm con magnete M20/>40mm con magnete M30
Logica di uscita:	PNP
Funzione:	NC
Isteresi:	< = 15 G
Frequenza massima di lavoro:	500 Hz
Ripetibilità:	< = 3G
Corrente massima di uscita:	200 mA
Assorbimento:	< 15 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.5 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Limiti di temperatura:	-25 ÷ +85 °C
Grado di protezione:	IP68
Materiale custodia:	Corpo filettato: AISI303 - Area sensibile: PLASTICA
Caratteristiche meccaniche:	M12x1
Tipo di connessione:	Cavo 10 m
Tipo di cavo:	3 x 0.25
Peso:	220 g



MORE THAN SENSORS



Codice: SEH000023 - Descrizione: SHC/PM-12 PNP NC SS LC10

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

CAVO 3 FILI - LOGICA PNP NC

