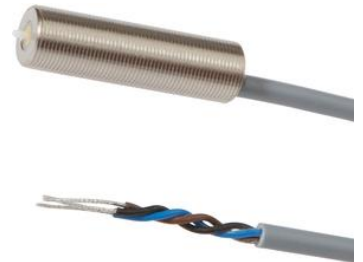


YM990415

Sensori meccanici • Interruttore di precisione

Interruttore di posizione singolo, induttivo, M8x0,5 28lungo, 5-36V DC, PNP NO, cavo 0,8m, IP50, ottone nichelato

Incluso Madre



Proprietà elettriche

Numero di cicli di commutazione	10000000
Numero di contatti NO	1
Esecuzione della funzione di commutazione	Contatto NO (NO)
Progettazione dell'elemento di azionamento	Asta a molla
Progettazione del collegamento elettrico	Cavi
Progettazione dell'uscita di commutazione	PNP
Corrente di commutazione nominale	50 mA
Precisione	0,001 mm
Frequenza di commutazione	10 Hz
Ripetibilità assoluta	0 mm
Principio di misura	Induttivo
Tensione di esercizio (CC)	5 - 36 V

Proprietà meccaniche

Allineamento dell'elemento di azionamento	assiale
Design	Cilindro, filettatura
Passo del filo	0,5 mm
Lunghezza del cavo	0,8 m
Lunghezza	28,5 mm
Coppia massima di serraggio	3,5 Nm
Superficie	nichelato
Classe di protezione (IP)	IP50
Materiale dell'alloggiamento	Ottone
Dimensione del filo	M8
Temperatura ambiente	-20 - 75 °C
Diametro del cavo	4 mm

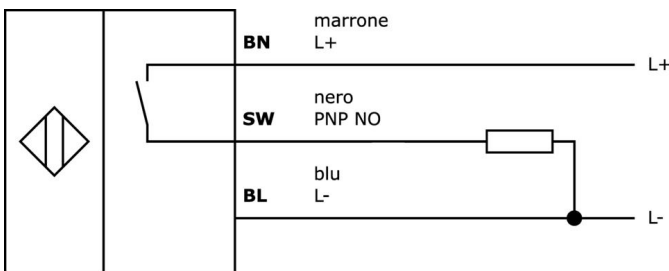
Classificazione

ETIM 8	EC000030 Interruttore a una posizione
--------	---------------------------------------

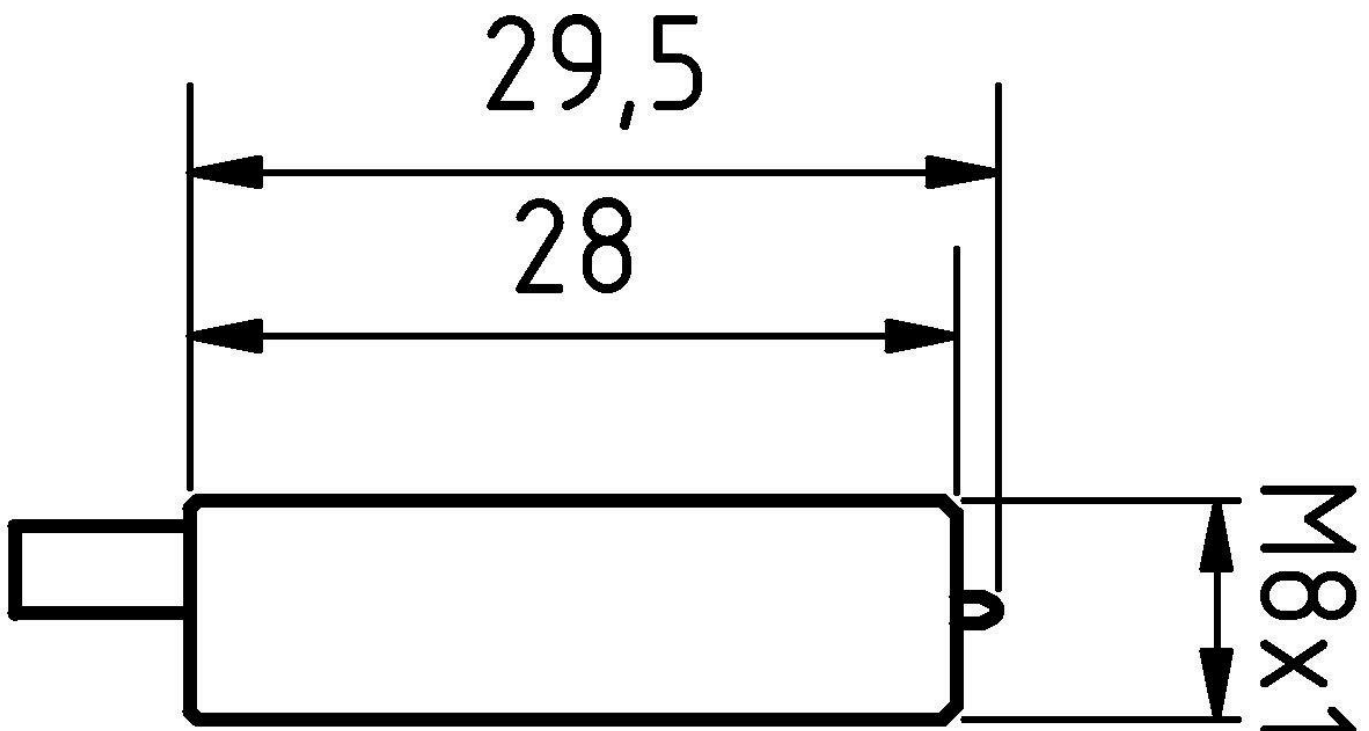
Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	690 Sensori vari
Dimensioni dell'imballaggio	123 x 77 x 25 mm
Peso lordo	40 g
Numero di tariffa doganale	85365019
Numero WEEE	40951076
Compatibile con OzDS	Sì
Compatibile con POP	Sì
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Schema di collegamento



Disegno quotato



Estratto del programma di accessori

AY000141



Guaina protettiva in plastica,
Ø17mm, diametro interno 10mm,
-40-250°C, fibra di vetro con
gomma siliconica, resistenza a
breve termine agli schizzi di
saldatura 1200°C, resistenza alla
trazione 400N, flessibile, ignifuga,
venduta al metro

Ulteriori accessori sono disponibili sulla nostra homepage



Installazione

L'installazione deve essere eseguita
esclusivamente da un elettricista qualificato!



Smaltimento dei rifiuti

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG:
40951076

Istruzioni di sicurezza

- / Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.
- / L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.