

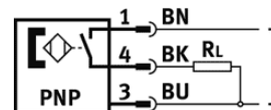
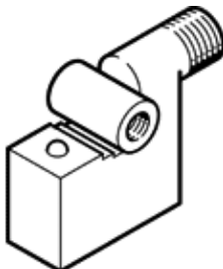
Sensore di finecorsa SMT0-6-PS-S-LED-24

Codice prodotto: 35573

FESTO

con diodo luminoso e circuito di protezione integrato, senza kit di fissaggio.

Tipo in esaurimento Disponibile fino a 2012.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Forma costruttiva	Esecuzione rettangolare
Omologazione	C-Tick
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
Principio di misurazione	per induzione magnetica
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Uscita di commutazione	PNP
Funzione elemento di commutazione	Normalmente aperto
Riproducibilità del valore di commutazione	+/- 0,1 mm
Tempo di inserimento	≤ 1 ms
Tempo di disinserzione	≤ 1 ms
Max. corrente in uscita	200 mA
Max. potere di rottura CC	6 W
Caduta di tensione	< 3 V
Corrente residua	≤ 0,01 mA
Resistenza ai cortocircuiti	ciclico
Resistenza ai sovraccarichi	disponibile
Intervallo tensione di esercizio CC	10 ... 30 V
Protezione contro l'inversione di polarità	per tutti le connessioni elettriche
Connessione elettrica	Connettore M12x1 a 3 poli
Attacco in direzione di uscita	trasversale
Max. coppia di serraggio connettore	0,5 Nm
Tipo fissaggio	con accessori
Peso	36 g
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	PA-GF PUR Zinco pressofuso
Indicatore stato di commutazione	LED giallo
Grado di protezione	IP67