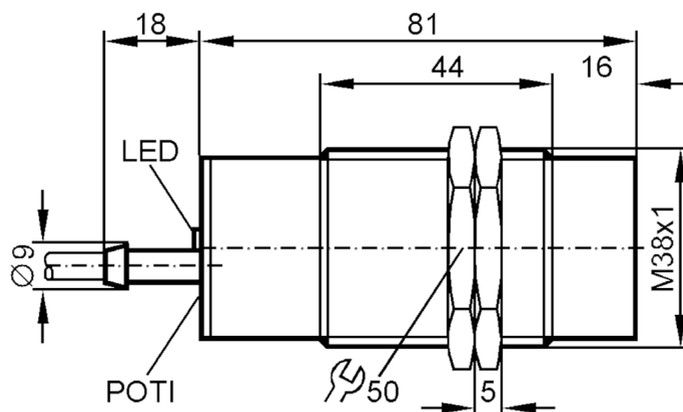


Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Caratteristiche del prodotto

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Modello elettrico | PNP |
| Funzione uscita | NC |
| Distanza di commutazione [mm] | 4...20 |
| Corpo | Tipo filettato |
| Dimensioni [mm] | M38 x 1,5 |

Dati elettrici

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Tensione di esercizio [V] | 10...36 DC |
| Corrente assorbita [mA] | 10; (24 V) |
| Classe di isolamento | II |
| Protezione da inversione di polarità | si |

Uscite

| | |
|---|------------|
| Modello elettrico | PNP |
| Funzione uscita | NC |
| Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V] | 2,5 |
| Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA] | 250 |
| Frequenza di commutazione DC [Hz] | 40 |
| Protezione da cortocircuito | si |
| Tipo di protezione da cortocircuito | ad impulsi |

KK7002



Sensore capacitivo

SKK-3020-APKG

| | | |
|--|-----------------------|--|
| Resistente a sovraccarico | | si |
| Campo di rilevamento | | |
| Distanza di commutazione [mm] | | 4...20 |
| Distanza di commutazione impostabile | | si |
| Impostazione di fabbrica distanza di commutazione [mm] | | 20 |
| Distanza di commutazione reale Sr [mm] | | 20 ± 10 % |
| Distanza operativa [mm] | | 0...16,2 |
| Precisione / Deriva | | |
| Fattore di correzione | | vetro: 0,4 / acqua: 1 / ceramica: 0,2 / PVC: 0,2 |
| Isteresi [% di Sr] | | 1...15 |
| Deriva del punto di commutazione [% di Sr] | | -15...15 |
| Condizioni ambientali | | |
| Temperatura ambiente [°C] | | -25...80 |
| Grado di protezione | | IP 65 |
| Test / Certificazioni | | |
| EMC | EN 60947-5-2 | |
| Dati meccanici | | |
| Corpo | | Tipo filettato |
| Montaggio | | montaggio non schermato |
| Dimensioni [mm] | | M38 x 1,5 |
| Definizione filettatura | | M38 x 1,5 |
| Materiali | | ottone con rivestimento in bronzo bianco; PBT |
| Elementi di indicazione e comando | | |
| Indicazione | Stato di commutazione | 1 x LED, giallo |
| Accessori | | |
| Fornitura | | dadi di fissaggio: 2 cacciavite: 1 |
| Osservazioni | | |
| Quantità | | 1 pezzo |

KK7002



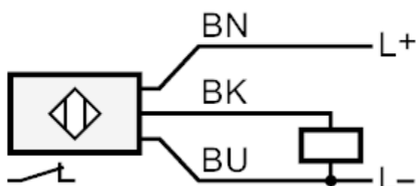
Sensore capacitivo

SKK-3020-APKG

Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PVC; 3 x 0,5 mm²

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

| | |
|------|---------|
| BK = | nero |
| BN = | marrone |
| BU = | blu |