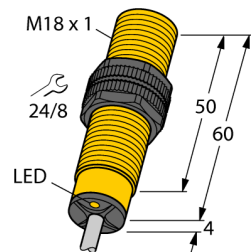


Inductieve sensor NI8-S18-AD4X

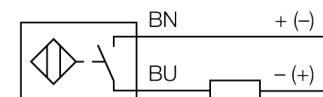
TURCK

Industrial
Automation



- schroefdraad, M18 x 1
- kunststof, PA12-GF30
- DC 2-draads, 10...65 VDC
- N.O.-contact
- kabelaansluiting

Aansluitschema



Functieprincipe

Inductieve sensoren detecteren contactloos en slijtagevrij metalen voorwerpen. Hiervoor gebruiken zij een hoogfrequent elektromagnetisch wisselveld, dat met het te detecteren voorwerp in wisselwerking treedt. Bij inductieve sensoren wordt dit veld door een LC-resonantiekering met een ferrietkern-spoel opgewekt.

Inductieve sensoren in een speciale uitvoering kunnen ingezet worden bij temperaturen vanaf -60°C of tot max. +250°C.

| | |
|--|---|
| Type | NI8-S18-AD4X |
| Ident no. | 44562 |
| Nominale schakelafstand Sn | 8 mm |
| Inbouwvoorwaarde | niet-bondig |
| Veilige schakelafstand | $\leq (0,81 \times S_n)$ mm |
| Correctiefactoren | St37 = 1; Al = 0,3; roestvast staal = 0,7; Ms = 0,4 |
| Herhalingsnauwkeurigheid | $\leq 2\%$ van eindwaarde |
| Temperatuurdrift | 10 % |
| Hysteresis | 1...15 % |
| Omgevingstemperatuur | -25...+70 °C |
| Bedrijfsspanning U_s | 10...65 VDC |
| Restrimpelspanning | $\leq 10\% U_s$ |
| DC nominale bedrijfsstroom | ≤ 100 mA |
| Reststroom | $\leq 0,6$ mA |
| Nominale isolatiespanning | $\leq 0,5$ kV |
| Kortsluitbeveiliging | ja/ pulserend |
| Spanningsverlies bij I_s | ≤ 5 V |
| kleinste bedrijfsstroom I_m | ≤ 3 mA |
| Schakelfrequentie | 0,5 kHz |
| Bouwvorm | schroefdraad, M18 x 1 |
| Afmetingen | 64 mm |
| Materiaal behuizing | kunststof, PA12-GF30 |
| Materiaal actief vlak | kunststof, PA12-GF30 |
| Eindkap | kunststof, EPTR |
| max. aandraaimoment behuizingsmoer | 2 Nm |
| Aansluiting | Kabel |
| Kabeluitvoering | 5,2 mm, LifYY, PVC, 2 m |
| Kabeldoorsnede | 2x 0,34mm ² |
| Vibratiebestendigheid | 55 Hz (1 mm) |
| Schokbestendigheid | 30 g (11 ms) |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| MTTF | 2283Jaren volgens SN 29500 (Ed. 99) 40°C |
| Schakeltoestandsindicatie | LEDgeel |

**Inductieve sensor
NI8-S18-AD4X**

| | |
|-----------|---------|
| Afstand D | 3 x B |
| Afstand W | 3 x Sn |
| Afstand T | 3 x B |
| Afstand S | 1,5 x B |
| Afstand G | 6 x Sn |
| Afstand N | 2 x Sn |

Diameter van het actief vlak B Ø 18 mm



Toebehoren

| Type | Ident no. | | Afmetingen |
|---------|-----------|---|------------|
| QM-18 | 6945102 | bevestigingsbeugel voor snelle montage met vaste aanslag; materiaal: messing verchroomd externe schroefdraad M24 x 1,5. Opgelet: De schakelafstand van de naderingsschakelaars kan door het gebruik van bevestigingsbeugels voor snelle montage verkleinen. | |
| BST-18B | 6947214 | bevestigingsbeugel voor apparaten met schroefdraad, met vaste aanslag; materiaal: PA6 | |
| MW-18 | 6945004 | bevestigingsbeugel voor apparaten met schroefdraad; materiaal: roestvast staal A2 1.4301 (AISI 304) | |
| BSS-18 | 6901320 | bevestigingsbeugel voor apparaten met schroefdraad en gladde behuizing; materiaal: polypropyleen | |