



IQ05-0B8NS-ZU1

IQY

INDUCTIEVE BENADERINGSSCHAKELAARS

SICK
Sensor Intelligence.



Bestelinformatie

Type	Artikelnr.
IQ05-0B8NS-ZU1	6020162

Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → www.sick.com/IQY



Gedetailleerde technische specificaties

Kenmerken

Constructie	Blokvormig
Afmetingen (B x H x D)	5 mm x 25 mm x 5 mm
Schakelafstand S_n	0,8 mm
Verzekerde schakelafstand S_a	0,648 mm
Inbouw in metaal	Bondig
Schakelfrequentie	5.000 Hz
Aansluittype	Leiding, 3-draad, 2 m
Schakeloutput	NPN
Uitgangsfunctie	Maakcontact
Elektrische uitvoering	DC 3-draads
Isolatieklasse	IP67 ¹⁾

¹⁾ Conform EN 60529.

Mechanisch/Elektrisch

Voedingsspanning	10 V DC ... 30 V DC
Rimpel	≤ 20 % ¹⁾
Spanningsdaling	≤ 2 V ²⁾
Stroomopname	10 mA ³⁾
Opstarttijd	≤ 10 ms
Hysteresis	1 % ... 10 %
Reproduceerbaarheid	≤ 1,5 % ⁴⁾
Temperatuurdrift (van S_r)	± 10 %

¹⁾ Van U_v .

²⁾ Bij I_a max.

³⁾ Onbelast.

⁴⁾ $U_b = 20$ V DC ... 30 V DC, $T_a = 23$ °C ± 5 °C.

EMC	Conform EN 60947-5-2
Continuustroom I_a	≤ 200 mA
Draadsectie	PUR
Kabeldoorsnede	0,06 mm ²
Beveiliging tegen kortsluiting	✓
Ompoolbeveiligd	✓
Inschakelstroomonderdrukking	✓
Bestendigheid tegen schokken en trillingen	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1 mm
Omgevingstemperatuur bedrijf	-25 °C ... +70 °C
Materiaal behuizing	Messing, verchromd
Materiaal, actief oppervlak	Kunststof, POM

1) Van U_y.

2) Bij I_a max.

3) Onbelast.

4) U_b = 20 V DC ... 30 V DC, T_a = 23 °C ± 5 °C.

Reductiefactoren

Opmerking	De waarden zijn richtwaarden die kunnen variëren
Roestvast staal (V2A)	Ca. 0,85
Aluminium (Al)	Ca. 0,6
Koper (Cu)	Ca. 0,6
Messing (Ms)	Ca. 0,7

Inbouwaanwijzing

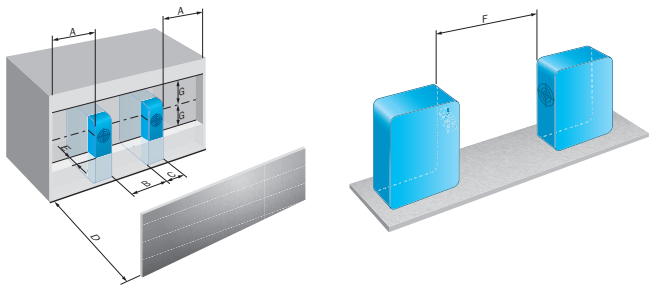
Opmerking	Bijbehorende afbeelding zie "Inbouwaanwijzing"
A	0,8 mm
B	0 mm
C	5 mm
D	2,4 mm
E	0 mm
F	7 mm
G	3,3 mm

Classificaties

ECl@ss 5.0	27270101
ECl@ss 5.1.4	27270101
ECl@ss 6.0	27270101
ECl@ss 6.2	27270101
ECl@ss 7.0	27270101
ECl@ss 8.0	27270101
ECl@ss 8.1	27270101
ECl@ss 9.0	27270101
ECl@ss 10.0	27270101
ECl@ss 11.0	27270101

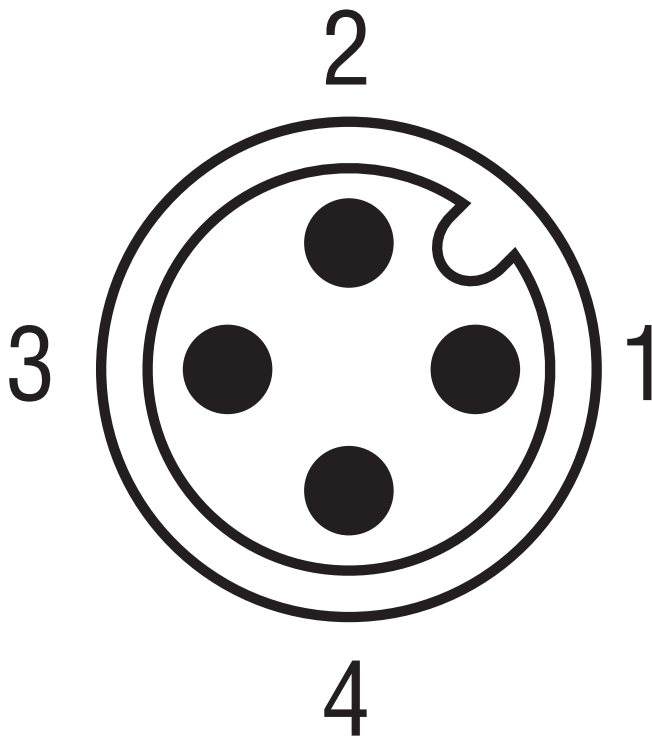
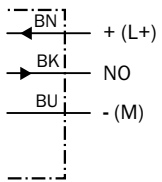
ETIM 5.0	EC002714
ETIM 6.0	EC002714
ETIM 7.0	EC002714
UNSPSC 16.0901	39122230

Inbouwaanwijzing



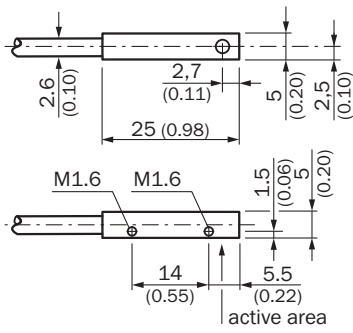
Aansluitschema

Cd-001



Maattekening (Afmetingen in mm (inch))

IQ05



SICK IN ÉÉN OOGOPSLAG

SICK is één van de toonaangevende fabrikanten van intelligente sensoren en sensoroplossingen voor industriële toepassingen. Ons unieke aanbod van producten en services is de perfecte basis voor een veilige en efficiënte besturing van processen, voor de bescherming van mensen tegen ongevallen en het voorkomen van milieuverontreiniging.

Wij hebben uitgebreide ervaring in diverse uiteenlopende domeinen en kennen grondig de branchespecifieke processen en eisen. Zo kunnen wij met intelligente sensoren precies de oplossingen leveren die onze klanten nodig hebben. In onze testcentra in Europa, Azië en Noord-Amerika worden systeemoplossingen voor onze klanten getest en geoptimaliseerd. Dat alles maakt van ons een betrouwbare leverancier en R&D-partner.

Onze uitgebreide services vervolledigen ons aanbod. Met onze SICK LifeTime Services ondersteunen we u tijdens de gehele levenscyclus van de machine en zorgen we voor veiligheid en productiviteit.

Dat is voor ons “Sensor Intelligence”.

WERELDWIJD BIJ U IN DE BUURT:

Contactpersonen en andere vestigingen → www.sick.com