



MZC1-4V3PS-KU0

MZC1

SENSOREN VOOR C-SLOTCILINDERS

SICK
Sensor Intelligence.



Bestelinformatie

Type	Artikelnr.
MZC1-4V3PS-KU0	1059755

Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → www.sick.com/MZC1



Gedetailleerde technische specificaties

Kenmerken

Cilindervorm	C-slot
Cilindervormen met adapter	SMC-rail CDQ2 SMC-rail ECDQ2 Ronde cilinder Profiel- en trekstangcilinders
Lengte behuizing	23,7 mm
Schakeloutput	PNP
Schakelfrequentie	1.000 Hz
Uitgangsfunctie	Maakcontact
Elektrische uitvoering	DC 3-draads
Isolatieklasse	IP68, IP69K ^{1) 2)}
Kabelaansluiting	Axiaal

¹⁾ Conform EN 60529 (IP 67/IP 68).

²⁾ Conform DIN 40050 (IP69K).

Mechanisch/Elektrisch

Voedingsspanning	10 V DC ... 30 V DC
Stroomopname	≤ 8 mA ¹⁾
Spanningsdaling	≤ 2,5 V
Continuustroom I_a	≤ 100 mA
Beschermingsklasse	III
Responsgevoeligheid typisch	4,25 mT
Traject in detectiezone typisch	7 mm
Hysteresis typisch	≤ 0,8 mT
Reproduceerbaarheid	≤ 0,1 mT ²⁾
Ompoolbeveiligd	✓

¹⁾ Onbelast.

²⁾ U_b en T_a constant.

Beveiliging tegen kortsluiting	✓
Inschakelstroomonderdrukking	✓
Omgevingstemperatuur bedrijf	-30 °C ... +80 °C
Bestendigheid tegen schokken en trillingen	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1 mm
EMC	Conform EN 60947-5-2
Materiaal behuizing	Kunststof
Aansluitwijze	Leiding, 3-draad, 2 m
Draadsectie	PUR
Kabeldoorsnede	0,09 mm ²
UL-file-nr.	NRKH.E181493 & NRKH7.E181493

1) Onbelast.

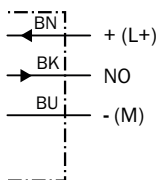
2) Ub en Ta constant.

Classificaties

ECl@ss 5.0	27270104
ECl@ss 5.1.4	27270104
ECl@ss 6.0	27270104
ECl@ss 6.2	27270104
ECl@ss 7.0	27270104
ECl@ss 8.0	27270104
ECl@ss 8.1	27270104
ECl@ss 9.0	27270104
ETIM 5.0	EC002544
ETIM 6.0	EC002544
UNSPSC 16.0901	39122230

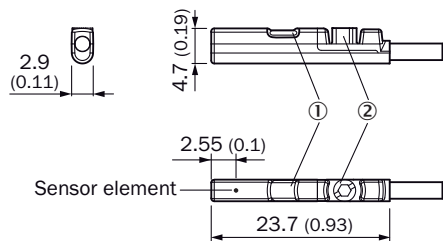
Aansluitschema

cd-001



Maattekening (Afmetingen in mm (inch))






Kabel



- ① Indicatie-LED
- ② Bevestigingsbout

Aanbevolen accessoires

Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → www.sick.com/MZC1

	Korte beschrijving	Type	Artikelnr.
Houder voor cilinderschakelaars			
	Bevestigingshouder voor profiel-/trekstangcilinder, Gegoten zink, incl. bevestigingsmateriaal	BEF-KHZ-PC1	2076170
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 12 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-12	2077673
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 16 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-16	2077672
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 20 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-20	2077671
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 25 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-25	2077670
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 32 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-32	2077669
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 40 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-40	2077668
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 50 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-50	2077667
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter 63 mm, omgevingstemperatuur van 0 °C tot 50 °C, Kunststof, Aluminium	BEF-KHZ-RC-63	2077666
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter van 1 mm ... 130 mm, omgevingstemperatuur van -30 °C tot 80 °C, Roestvast staal, Aluminium	BEF-KHZ-RC1-130	2077686
	1 stuk, Bevestigingshouder aan ronde cilinder met zuigerdiameter van 1 mm ... 25 mm, omgevingstemperatuur van -30 °C tot 80 °C, Roestvast staal, Aluminium	BEF-KHZ-RC1-25	2077685
	Bevestigingshouder voor montage aan SMC-rail CDQ2 (C-slot), Aluminium	BEF-KHZ-TC2	2046442
	Bevestigingshouder voor montage aan SMC-rail ECDQ2 (C-slot), Aluminium, zonder bevestigingsmateriaal	BEF-KHZ-TC1	2046441

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