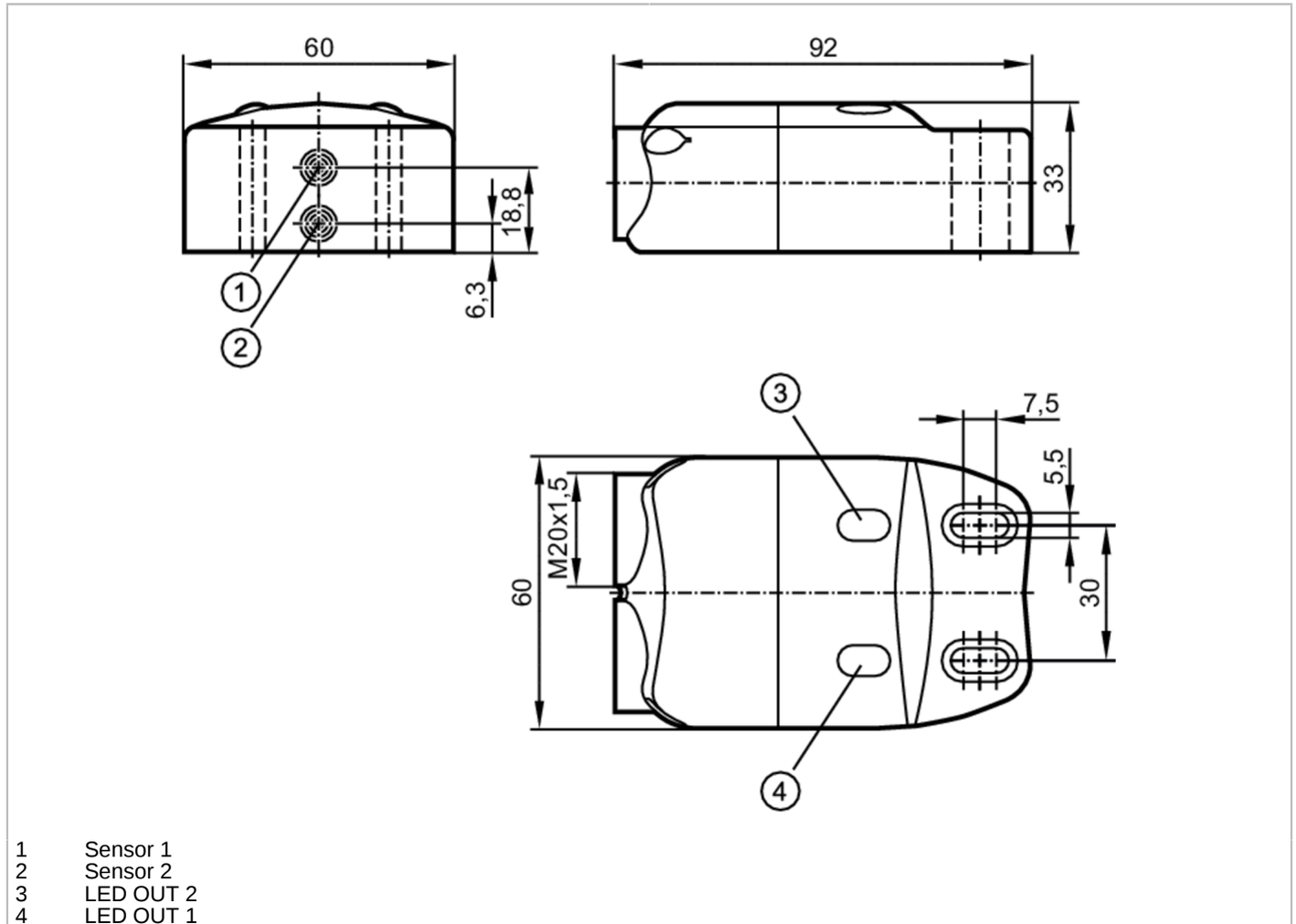


NN504A



Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G



- 1 Sensor 1
- 2 Sensor 2
- 3 LED OUT 2
- 4 LED OUT 1



Produktmerkmale

Elektrische Ausführung	NAMUR
Ausgangsfunktion	2 x Öffner
Schaltabstand [mm]	4
Gehäuse	Quaderförmig
Abmessungen [mm]	33 x 60 x 92

Elektrische Daten

Anschluss an Schaltverstärker	ja
Schaltverstärker	Anschluss an bescheinigte eigensichere Stromkreise mit den Höchstwerten: U = 15 V / I = 50 mA / P = 120 mW
Betriebsspannung [V]	8,2 DC; (1kΩ)
Anschlussspannung DC [V]	7,5...15; (bei Anwendung außerhalb des Ex-Bereichs)
Stromaufnahme [mA]	< 1; (sperrend; leitend: > 2,1)
Schutzklasse	III
Aktuatorschaltung	Anschluss an bescheinigte eigensichere Stromkreise von Magnetventilen mit den Höchstwerten: U = 28 V / I = 250 mA / P = 750 mW (bis 40 °C) / P = 650 mW (bis 70

NN504A



Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G

°C); (Bei Anwendung in Gasatmosphären (Gruppe II) sind folgende Maximalwerte zulässig: U = 28 V / P = 1,1 W; Diese Werte dürfen nicht überschritten werden.)

Ausgänge	
Elektrische Ausführung	NAMUR
Ausgangsfunktion	2 x Öffner
Schaltfrequenz DC [Hz]	500
Überlastfest	ja
Erfassungsbereich	
Schaltabstand [mm]	4
Realschaltabstand Sr [mm]	4 ± 10 %
Arbeitsabstand [mm]	0...3,25
Genauigkeit / Abweichungen	
Korrekturfaktor	Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,5 / Aluminium: 0,4 / Kupfer: 0,3
Hysterese [% von Sr]	1...15
Schaltpunktdrift [% von Sr]	-10...10
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...70
Schutzart	IP 65; IP 67
Zulassungen / Prüfungen	
Zulassung	BVS 14 ATEX E 005 X; IECEx BVS 14.0005X
ATEX Gerätekenzeichnung	 II 1G Ex ia IIB T4 Ga Ta: -25...70 °C
	 II 2G Ex ia IIC T4 Gb Ta: -25...70 °C
	 II 1D Ex ia IIIB T135 °C Da Ta: -25...70 °C
EMV	EN 60947-5-6
Schwingfestigkeit	10...55 Hz (1 mm)
Schockfestigkeit	30 g (11 ms)
MTTF [Jahre]	1257
Sicherheitskennwerte	
Max. Eigenkapazität [nF]	60; (je eigensicherer Stromkreis)
Max. Eigeninduktivität [µH]	130; (je eigensicherer Stromkreis)
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	183
Gehäuse	Quaderförmig
Einbauart	nicht bündig einbaubar
Abmessungen [mm]	33 x 60 x 92
Werkstoffe	Gehäuse: PA
Anzeigen / Bedienelemente	
Anzeige	Schaltzustand 2 x LED, gelb
Zubehör	
Lieferumfang	Innensechskantschrauben: 2 x M5 x 16 Innensechskantschrauben: 2 x M3 x 25
Bemerkungen	
Bemerkungen	Das Gerät ist nicht für sicherheitsrelevante Aufgaben im Sinne des Personenschutzes zugelassen.

NN504A



Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G

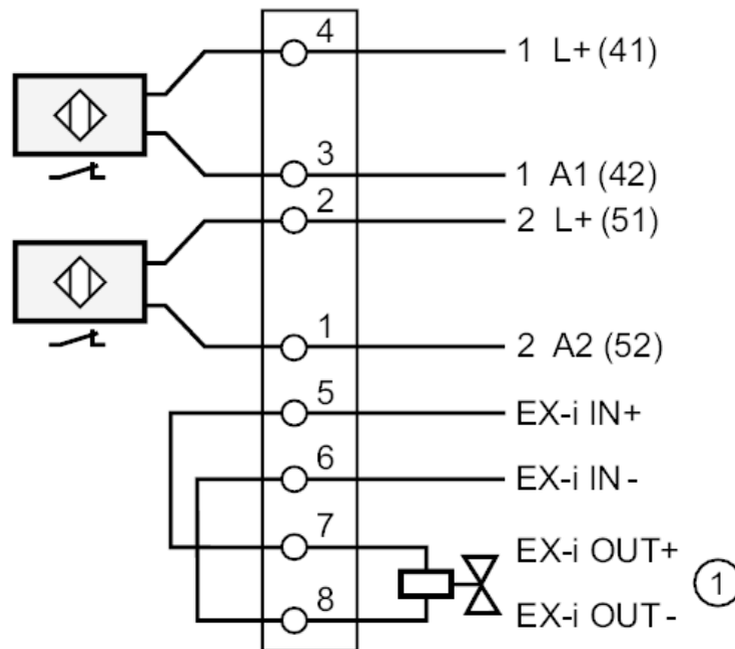
Verpackungseinheit

1 Stück

Elektrischer Anschluss

Klemmleiste im Anschlussraum: ...2,5 mm²; Kabelverschraubung: M20 X 1,5

Anschluss



1

Ausgang Magnetventil