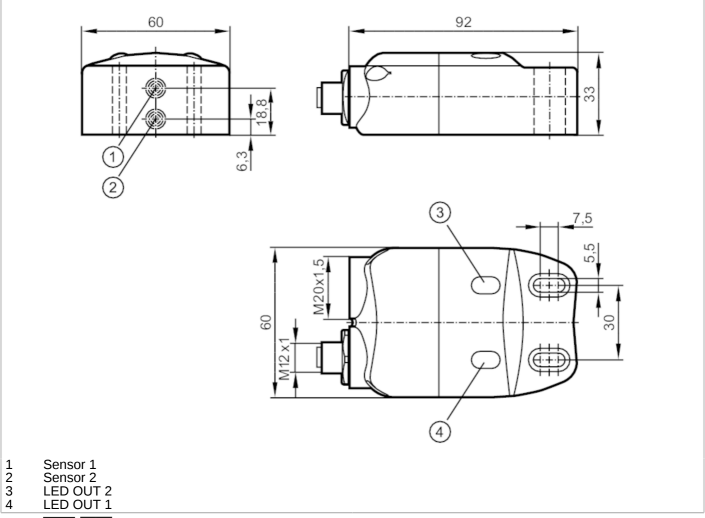
NN507A

Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G/SOCKET M12







Produktmerkmale		
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: $U = 15 \text{ V/I} = 50 \text{ mA/P} = 120 \text{ mW}$
Betriebsspannung	[V]	8,2 DC; (1kΩ)
Anschlussspannung DC	[V]	7,515; (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 °C); (Bei Anwendung in Gasatmosphären (Gruppe II) sind folgende Maximalwerte zulässig: U = 28 V / P = 1,1 W; Diese Werte dürfen nicht überschritten werden.)

NN507A

Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G/SOCKET M12



Ausgänge	
Ausgangsfunktion	2 x Öffner
Schaltfrequenz DC [Hz]	500
Überlastfest	ja
Erfassungsbereich	
Schaltabstand [mm]	4
Realschaltabstand Sr [mm]	4 ± 10 %
Arbeitsabstand [mm]	03,25
Genauigkeit / Abweichungen	
Korrekturfaktor	Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,5 / Aluminium: 0,4 / Kupfer: 0,3
Hysterese [% von Sr]	115
Schaltpunktdrift [% von Sr]	-1010
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-2570
Schutzart	IP 65; IP 67
Zulassungen / Prüfungen	
Zulassung	BVS 14 ATEX E 005 X; IECEx BVS 14.0005X
ATEX Gerätekennzeichnung	⟨£x⟩ II 1G Ex ia IIB T4 Ga Ta: -2570 °C
	⟨ξ _x ⟩ II 2G Ex ia IIC T4 Gb Ta: -2570 °C
	⟨Ex⟩ II 1D Ex ia IIIB T135 °C Da Ta: -2570 °C
EMV	EN 60947-5-6
Schwingfestigkeit	1055 Hz (1 mm)
Schockfestigkeit	30 g (11 ms)
Sicherheitskennwerte	
Max. Eigenkapazität [nF]	60; (je eigensicherer Stromkreis)
Max. Eigeninduktivität [μΗ]	130; (je eigensicherer Stromkreis)
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	220,5
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	Annual de la Contra de la Contr
Lieferumfang	Innensechskantschrauben: 2 x M5 x 16 Innensechskantschrauben: 2 x M3 x 25
Bemerkungen	IIIIGIISCOI SKAIIGOI II AUSCII. Z X IVIS X ZS
-	Das Gerät ist nicht für sicherheitsrelevante Aufgaben
Bemerkungen	im Sinne des Personenschutzes zugelassen.

NN507A

Induktiver Sensor

INE2004DN/1D/1G/2G/SOCKET M12



Elektrischer Anschluss

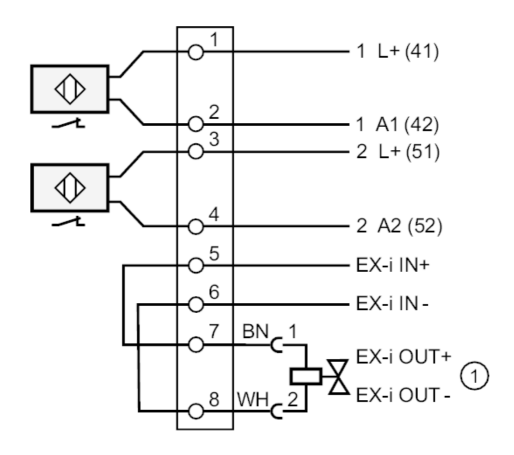
Klemmleiste im Anschlussraum: ...2,5 mm²; Kabelverschraubung: M20 X 1,5

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12



Anschluss



1 Ausgang Magnetventil