

M18 OG M30 INDUKTIV ANALOG SENSOR

650.2006.001

Induktiv analog giver M18 Non Flush 0-10mA

- Sn 2,5 - 15,0 mm
- 0-10 mA utsignal
- Kort reaktionstid <1 msek
- 2 m kabel

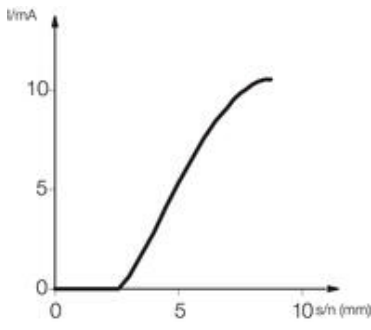
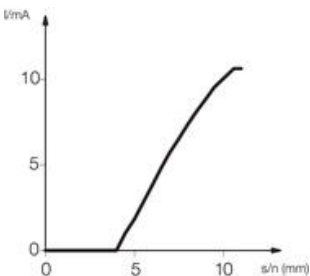
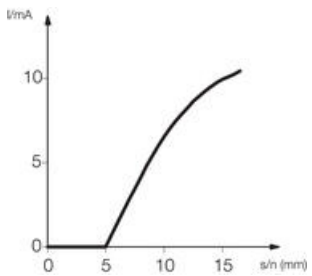


PRODUKTBESKRIVELSE

Denne givertypen gir et 0-10 mA utsignal, som er proporsjonalt med avstanden mellom giveren og en metalloverflate. Giverne finnes i M18 og M30 størrelse med føleavstand fra 2,5 mm til 15 mm. Med en signalomformer kan utsignalet tilpasses andre standarder.

Eksempel på applikasjoner kan være: avstandsmåling:

- Måling av amplitude og vibrasjonsfrekvens
- Måling av deformasjoner og forflytning
- Posisjonering

Karakteristikk	
Kurver	
	650.2006.001
	
650.2007.001	650.2008.001
	

TEKNISKE DATA

Avkjenningssavstand maks.	8 mm
Avkjenningssavstand min.	3 mm
IP-klasse	IP67
Kabellengde	2000 mm
LED	Nei
Materiale hus	Forniklet messing
Montering	Ikke innbyggbar
Spenning DC maks.	30 V
Spenning DC min.	10 V
Størrelse	M18
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	70 °C
Utgang	0-10 V

