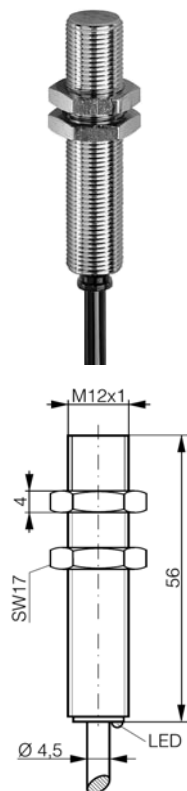




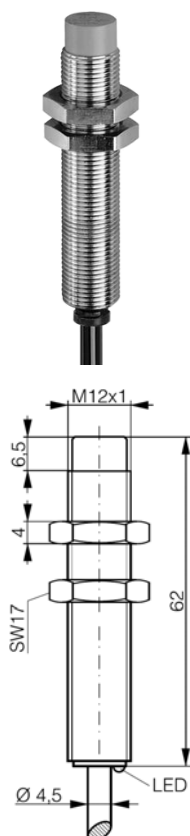
## Induktivní snímače dvou vodičové AC/DC

Typ	Čelo	Dosah	Frekvence	Výstup	Vývod	LED	Obr.
DW-AD-607-M12	B	2 mm	25Hz AC/ 1,2kHz DC	spínací	kabel 2m, PUR	ano	1
DW-AD-617-M12	NB	4 mm	25Hz AC/ 1,2kHz DC	spínací	kabel 2m, PUR	ano	2
DW-AD-607-M18	B	5 mm	25Hz AC/ 490Hz DC	spínací	kabel 2m, PUR	ano	3
DW-AD-607-M30	B	10 mm	25Hz AC/ 200Hz DC	spínací	kabel 2m, PUR	ano	4

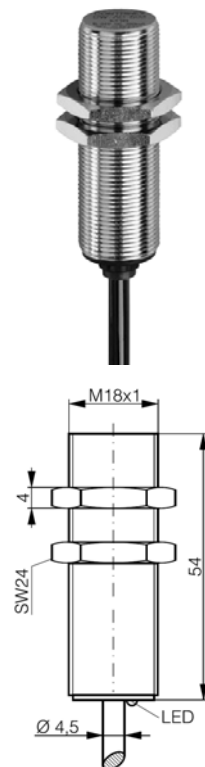
Obr. 1



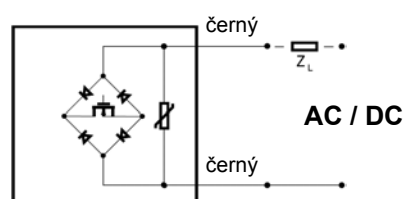
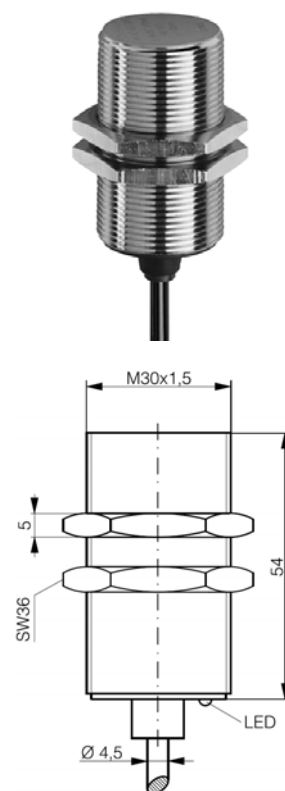
Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4



### Provedení:

Poniklovaná mosaz se závitem  
**B** – snímač je zakryt kovem v celé délce  
**NB** – v čele vystupuje plastová část  
 Na přání jsou možné další varianty

Položka	Technická specifikace
Napájecí napětí střídavé	20 - 265 VAC, 50/60 Hz
Napájecí napětí stejnosměrné	20 - 320 VDC
Výstup	max. 300 mA
Hystereze	max. 20%
Proudový odběr	1,5 mA
Teplota okolí ( IEC 68-2-14 )	od -25°C do +85°C
Krytí ( IEC 529 )	IP 67
Úbytek napětí při sepnutí	max. 8 V
Elektromagnetická kompatibilita	IEC 1000-4-2, 3 ,4, IEC 255-5

### INFRASENSOR s.r.o.

Vřesová 571, Horní Jirčany, 252 42 Jesenice u Prahy  
 tel/fax: 241 940 989, mobil: 602 214 107  
 www.infrasensor.cz, e-mail: senzory@infrasensor.cz