

M8

1.5

1.5

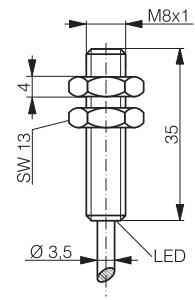
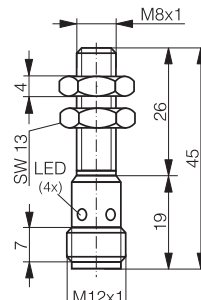
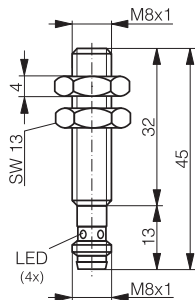
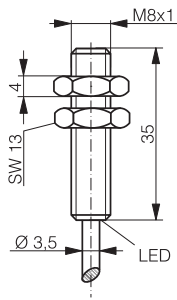
1.5

2



2-LEDER DC

2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFST.



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
PVC kabel type 2	M8 stik	M12 stik	PVC kabel type 2
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Skærmet	Skærmet	Skærmet	Skærmet
5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz
Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9
Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

DW-DD-605-M8	DW-DS-605-M8-001	DW-DS-605-M8	DW-DD-625-M8
DW-DD-606-M8	DW-DS-606-M8-001	DW-DS-606-M8	DW-DD-626-M8
	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

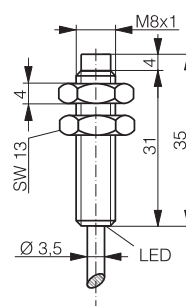
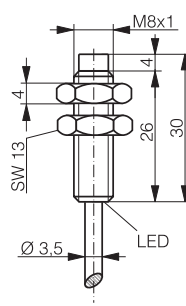
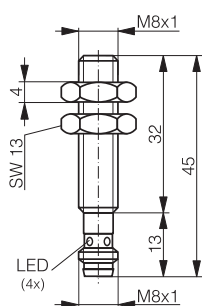
Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	2	2.5	2.5



2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFST.

2-LEDER DC



¹⁾ Standard kabellængde 2 m.
ikke standard kabellængde
og typer på bestilling.
kabeltyper se side 271.

²⁾ se side 132

³⁾ se side 133

⁴⁾ se side 268

TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
Tilslutning ¹⁾	M8 stik	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Uskærmet	Uskærmet
Maks. tastefrekvens	5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

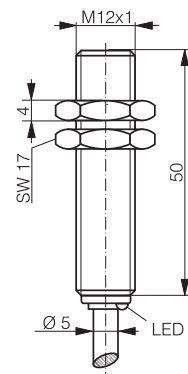
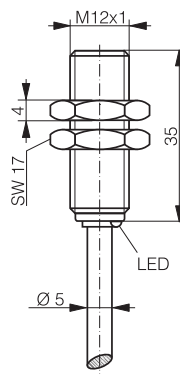
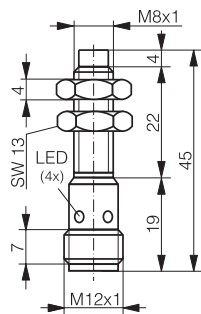
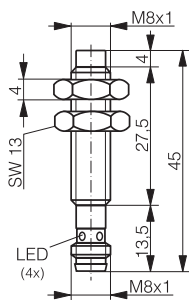
DC 2-leder N.O.	DW-DS-625-M8-001	DW-DD-615-M8-122	DW-DD-615-M8
DC 2-leder N.C.	DW-DS-626-M8-001	DW-DD-616-M8-122	DW-DD-616-M8
AC / DC 2-leder N.O.			
AC / DC 2-leder N.C.			
Anvendelige stik ⁴⁾	A, B		

M8		M12	
----	--	-----	--

2.5	2.5	2	2
-----	-----	---	---



2-LEDER DC



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Forkromet messing	Forkromet messing
M8 stik	M12 stik	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Uskærmet	Uskærmet	Skærmet	Skærmet
5,000 Hz	5,000 Hz	3,000 Hz	3,000 Hz
Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9
Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

DW-DS-615-M8-001	DW-DS-615-M8	DW-DD-605-M12-120	DW-DD-605-M12
DW-DS-616-M8-001	DW-DS-616-M8	DW-DD-606-M12-120	DW-DD-606-M12
A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)		

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

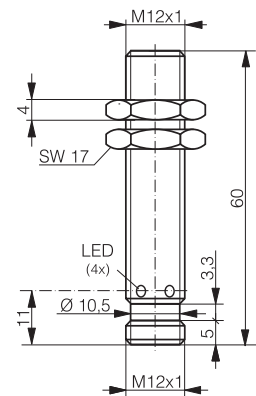
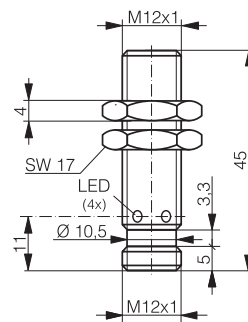
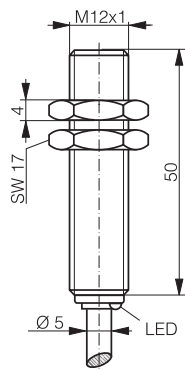
DIMENSION	M12		
-----------	-----	--	--

TASTEAFSTAND MM	2	2	2
-----------------	---	---	---



2-LEDER AC/DC

2-LEDER DC



- 1) Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.
- 2) se side 132
- 3) se side 133
- 4) se side 268

TEKNISKE DATA	
---------------	--

Materiale hus	Forkromet messing	Materiale hus	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	PVC kabel type 14	Tilslutning ¹⁾	M12 stik
Tæthedsklasse	IP 67	Tæthedsklasse	IP 67
Montage	Skærmet	Montage	Skærmet
Maks. tastefrekvens	25 Hz (AC) / 3,000 Hz (DC)	Maks. tastefrekvens	3,000 Hz
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 6	Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9
Tilslutning ³⁾	Diagram 3	Tilslutning ³⁾	Diagram 7
LED	Indbygget	LED	Indbygget
Forsyningsspænding	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	Temperaturområde	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	Udgangsstrøm	≤ 100 mA
Godkendelser	CE, CCC, RoHS	Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)	
---	--

DC 2-leder N.O.		DW-DS-605-M12-120	DW-DS-605-M12
DC 2-leder N.C.		DW-DS-606-M12-120	DW-DS-606-M12
AC / DC 2-leder N.O.	DW-AD-607-M12		
AC / DC 2-leder N.C.	DW-AD-608-M12		
Anvendelige stik ⁴⁾		G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

M12

2

4

4

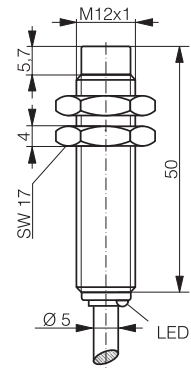
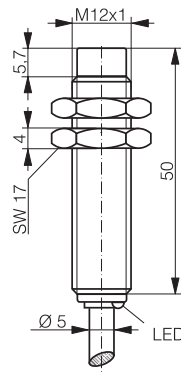
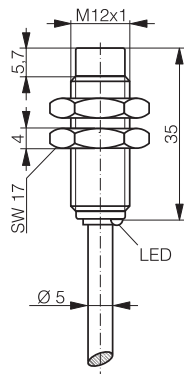
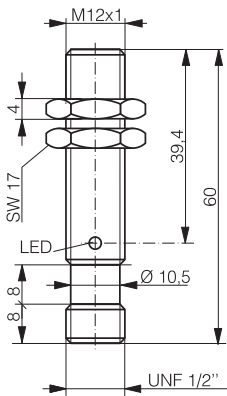
4



2-LEDER AC/DC

2-LEDER DC

2-LEDER AC/DC



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
1/2" stik	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Skærmet	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
25 Hz (AC) / 3,000 Hz (DC)	2,500 Hz	2,500 Hz	25 Hz (AC) / 2,000 Hz (DC)
Tabel 6	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6
Diagram 3	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 200 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA
CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS

	DW-DD-615-M12-120	DW-DD-615-M12	
	DW-DD-616-M12-120	DW-DD-616-M12	
DW-AS-607-M12-069			DW-AD-617-M12
DW-AS-608-M12-069			DW-AD-618-M12
Q, R			

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

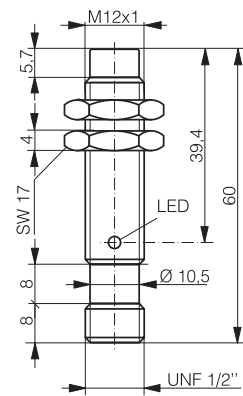
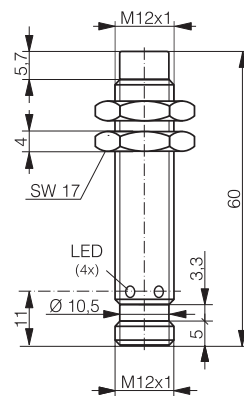
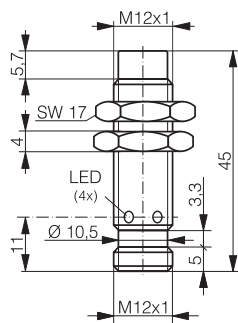
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M12		
TASTEAFSTAND MM	4	4	4



2-LEDER DC	2-LEDER AC/DC
------------	---------------



- 1) Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.
 2) se side 132
 3) se side 133
 4) se side 268

TEKNISKE DATA

Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	M12 stik	M12 stik	1/2" stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
Maks. tastefrekvens	2,500 Hz	2,500 Hz	25 Hz (AC) / 2,000 Hz (DC)
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

DC 2-leder N.O.	DW-DS-615-M12-120	DW-DS-615-M12	
DC 2-leder N.C.	DW-DS-616-M12-120	DW-DS-616-M12	
AC / DC 2-leder N.O.			DW-AS-617-M12-069
AC / DC 2-leder N.C.			DW-AS-618-M12-069
Anvendelige stik ⁴⁾	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	Q, R

M12

4

4

4

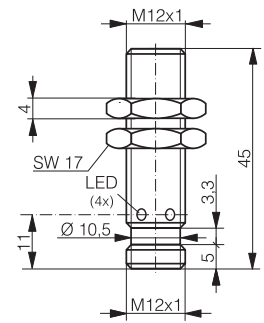
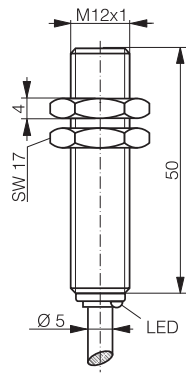
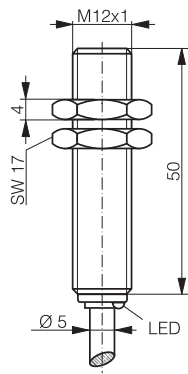
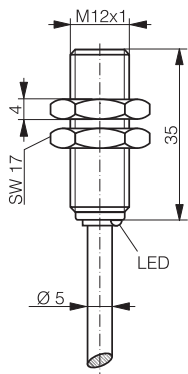
4



2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFSTAND

2-LEDER AC/DC / FORØGET TASTEAFST.

2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFST.



Forkromet messing
PVC kabel type 14
IP 67
Skærmet
2,000 Hz
Tabel 9
Diagram 7
Indbygget
10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C
≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS

Forkromet messing
PVC kabel type 14
IP 67
Skærmet
2,000 Hz
Tabel 9
Diagram 7
Indbygget
10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C
≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS

Forkromet messing
PVC kabel type 14
IP 67
Skærmet
25 Hz (AC) / 2,000 Hz (DC)
Tabel 6
Diagram 3
Indbygget
20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
-25 ... +70 °C
≤ 200 mA
CE, CCC, RoHS

Forkromet messing
M12 stik
IP 67
Skærmet
2,000 Hz
Tabel 9
Diagram 7
Indbygget
10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C
≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS

DW-DD-625-M12-120
DW-DD-626-M12-120

DW-DD-625-M12
DW-DD-626-M12

DW-AD-627-M12
DW-AD-628-M12

DW-DS-625-M12-120
DW-DS-626-M12-120

G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	M12		M18
TASTEAFSTAND MM	4	4	5



2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFST.

2-LEDER AC/DC / FORØGET TASTEAFST.

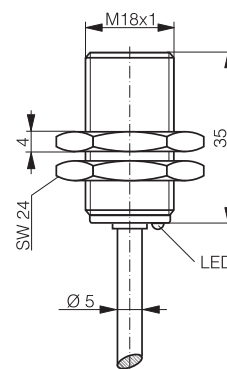
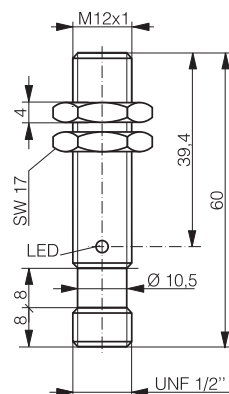
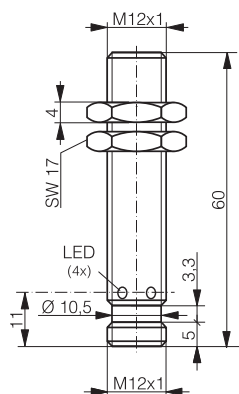
2-LEDER DC

¹⁾ Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.

²⁾ se side 132

³⁾ se side 133

⁴⁾ se side 268



TEKNISKE DATA			
Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	M12 stik	1/2" stik	PVC kabel type 14
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	2,000 Hz	25 Hz (AC) / 2,000 Hz (DC)	1,500 Hz
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 6	Tabel 9
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 3	Diagram 7
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 200 mA	≤ 100 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)			
DC 2-leder N.O.	DW-DS-625-M12		DW-DD-605-M18-120
DC 2-leder N.C.	DW-DS-626-M12		DW-DD-606-M18-120
AC / DC 2-leder N.O.		DW-AS-627-M12-069	
AC / DC 2-leder N.C.		DW-AS-628-M12-069	
Anvendelige stik ⁴⁾	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	Q, R	

M18

5



2-LEDER DC

5



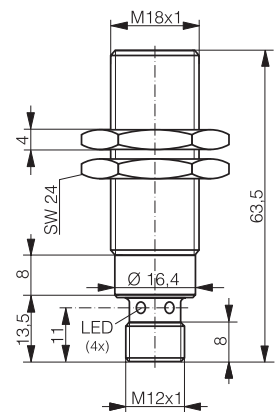
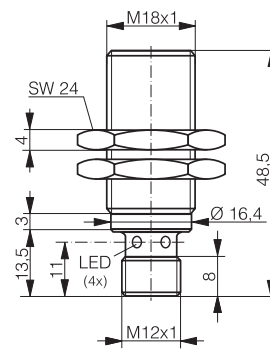
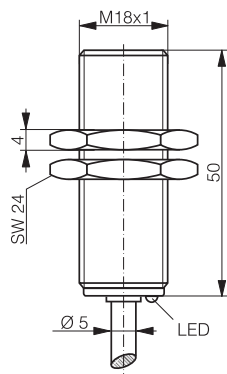
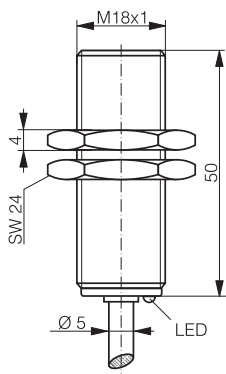
2-LEDER AC/DC

5



2-LEDER DC

5



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	M12 stik	M12 stik
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Skærmet	Skærmet	Skærmet	Skærmet
1,500 Hz	25 Hz (AC) / 1,500 Hz (DC)	1,500 Hz	1,500 Hz
Tabel 9	Tabel 6	Tabel 9	Tabel 9
Diagram 7	Diagram 3	Diagram 7	Diagram 7
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 100 mA	≤ 200 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

DW-DD-605-M18		DW-DS-605-M18-120	DW-DS-605-M18-002
DW-DD-606-M18		DW-DS-606-M18-120	DW-DS-606-M18-002
	DW-AD-607-M18		
	DW-AD-608-M18		
		G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

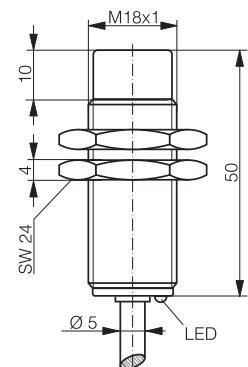
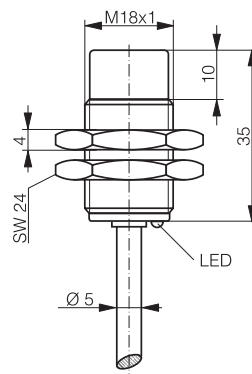
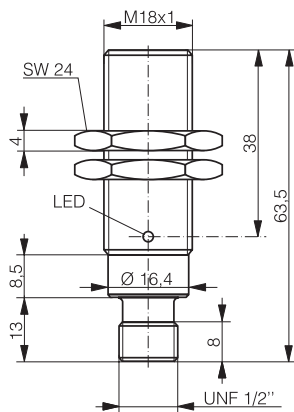
DIMENSION	M18		
TASTEAFSTAND MM	5	8	8



2-LEDER AC/DC

2-LEDER DC

- 1) Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.
- 2) se side 132
- 3) se side 133
- 4) se side 268



TEKNISKE DATA

Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	1/2" stik	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Uskærmet	Uskærmet
Maks. tastefrekvens	25 Hz (AC) / 1,500 Hz (DC)	1,200 Hz	1,200 Hz
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 6	Tabel 9	Tabel 9
Tilslutning ³⁾	Diagram 3	Diagram 7	Diagram 7
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
Godkendelser	CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

DC 2-leder N.O.		DW-DD-615-M18-120	DW-DD-615-M18
DC 2-leder N.C.		DW-DD-616-M18-120	DW-DD-616-M18
AC / DC 2-leder N.O.	DW-AS-607-M18-069		
AC / DC 2-leder N.C.	DW-AS-608-M18-069		
Anvendelige stik ⁴⁾	Q, R		

M18

8



2-LEDER AC/DC

8



2-LEDER DC

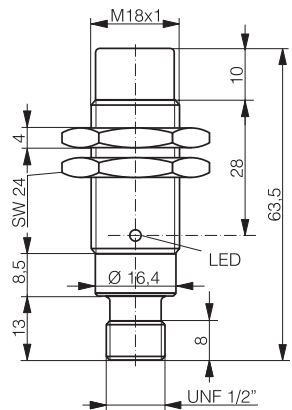
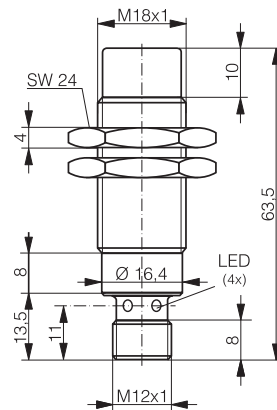
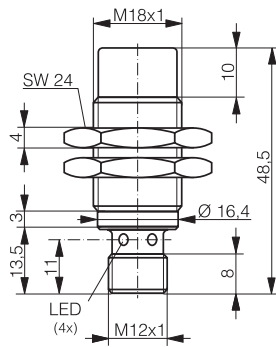
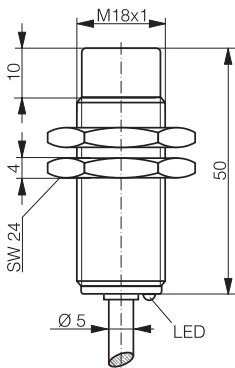
8



8



2-LEDER AC/DC



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
PVC kabel type 14	M12 stik	M12 stik	1/2" stik
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
25 Hz (AC) / 1,200 Hz (DC)	1,200 Hz	1,200 Hz	25 Hz (AC) / 1,200 Hz (DC)
Tabel 6	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6
Diagram 3	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 200 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA
CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS

DW-AD-617-M18	DW-DS-615-M18-120	DW-DS-615-M18-002	DW-AS-617-M18-069
DW-AD-618-M18	DW-DS-616-M18-120	DW-DS-616-M18-002	DW-AS-618-M18-069
	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	Q, R

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

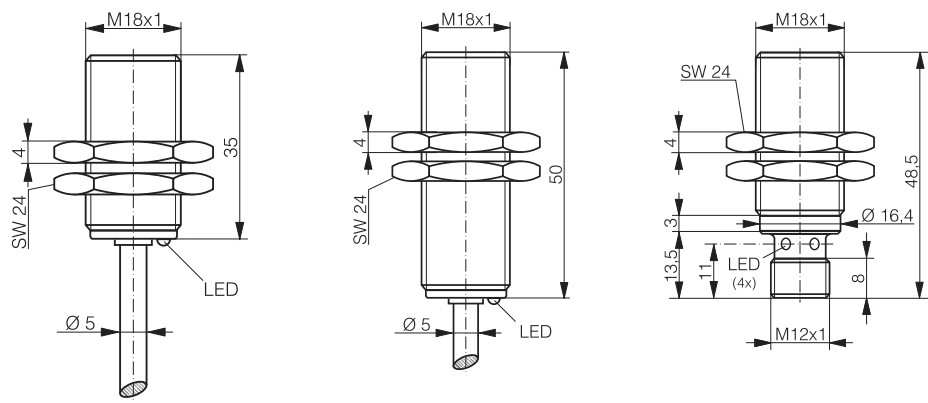
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M18		
TASTEAFSTAND MM	8	8	8



2-LEDER DC / FORØGET TASTEAFSTAND



- 1) Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.
- 2) se side 132
- 3) se side 133
- 4) se side 268

TEKNISKE DATA

Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	M12 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Næsten skærmet	Næsten skærmet	Næsten skærmet
Maks. tastefrekvens	1,000 Hz	1,000 Hz	1,000 Hz
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

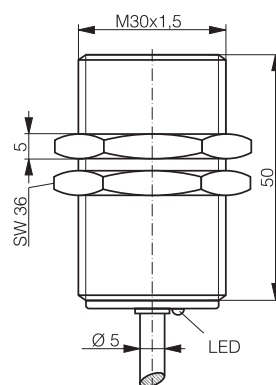
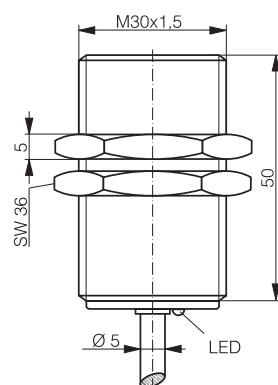
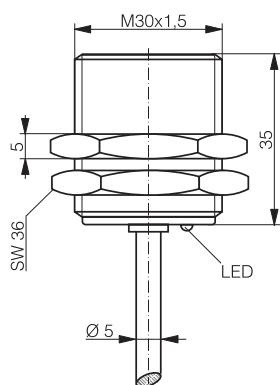
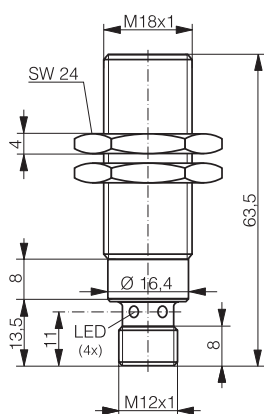
DC 2-leder N.O.	DW-DD-625-M18-120	DW-DD-625-M18	DW-DS-625-M18-120
DC 2-leder N.C.	DW-DD-626-M18-120	DW-DD-626-M18	DW-DS-626-M18-120
AC / DC 2-leder N.O.			
AC / DC 2-leder N.C.			
Anvendelige stik ⁴⁾			G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

M18	M30		
-----	-----	--	--

8	10	10	10
---	----	----	----



2-LEDER DC / FORØGET TASTEFST.	2-LEDER DC		2-LEDER AC/DC
--------------------------------	------------	--	---------------



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
M12 stik	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Næsten skærmet	Skærmet	Skærmet	Skærmet
1,000 Hz	600 Hz	600 Hz	25 Hz (AC) / 600 Hz (DC)
Tabel 9	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6
Diagram 7	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS

DW-DS-625-M18-002	DW-DD-605-M30-120	DW-DD-605-M30	
DW-DS-626-M18-002	DW-DD-606-M30-120	DW-DD-606-M30	DW-AD-607-M30
			DW-AD-608-M30
G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)			

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

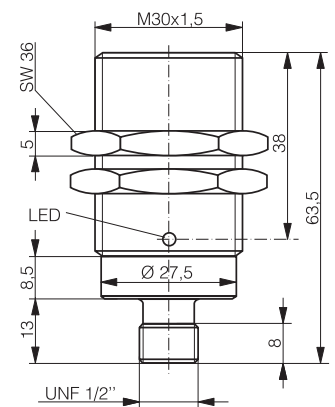
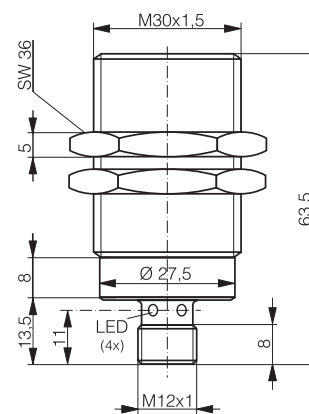
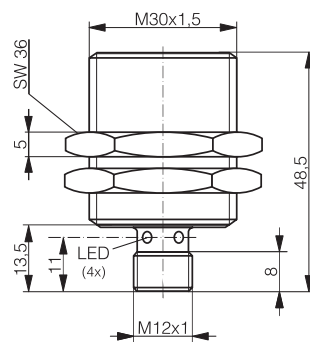
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M30		
TASTEAFSTAND MM	10	10	10



2-LEDER DC	2-LEDER AC/DC
------------	---------------



¹⁾ Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.

²⁾ se side 132

³⁾ se side 133

⁴⁾ se side 268

TEKNISKE DATA

Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
Tilslutning ¹⁾	M12 stik	M12 stik	1/2" stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	600 Hz	600 Hz	25 Hz (AC) / 600 Hz (DC)
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

DC 2-leder N.O.	DW-DS-605-M30-120	DW-DS-605-M30-002	
DC 2-leder N.C.	DW-DS-606-M30-120	DW-DS-606-M30-002	
AC / DC 2-leder N.O.			DW-AS-607-M30-069
AC / DC 2-leder N.C.			DW-AS-608-M30-069
Anvendelige stik ⁴⁾	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	Q, R

M30

15

15

15

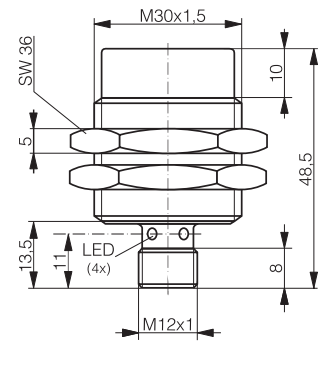
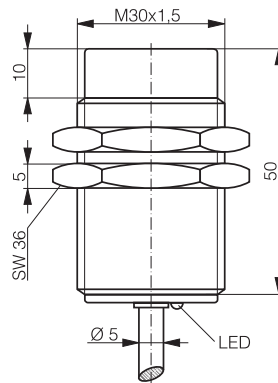
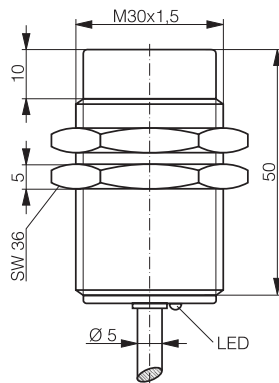
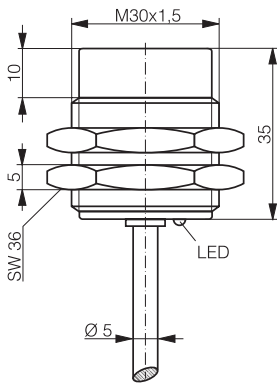
15



2-LEDER DC

2-LEDER AC/DC

2-LEDER DC



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing
PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	PVC kabel type 14	M12 stik
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
500 Hz	500 Hz	25 Hz (AC) / 500 Hz (DC)	500 Hz
Tabel 9	Tabel 9	Tabel 6	Tabel 9
Diagram 7	Diagram 7	Diagram 3	Diagram 7
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 65 VDC	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 100 mA	≤ 100 mA	≤ 200 mA	≤ 100 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

DW-DD-615-M30-120	DW-DD-615-M30		DW-DS-615-M30-120
DW-DD-616-M30-120	DW-DD-616-M30		DW-DS-616-M30-120
		DW-AD-617-M30	
		DW-AD-618-M30	
			G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

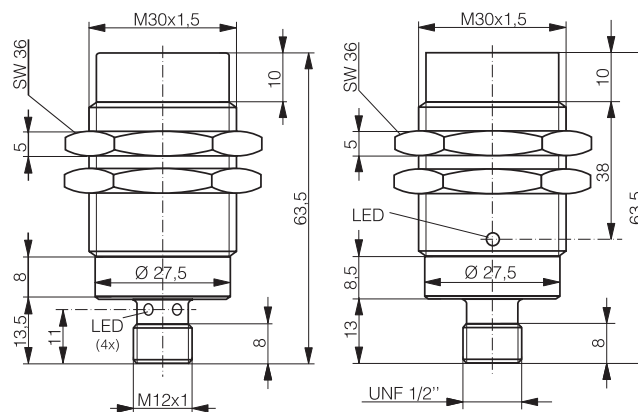
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M30		
TASTEAFSTAND MM	15	15	



2-LEDER DC	2-LEDER AC/DC
------------	---------------



- 1) Standard kabellængde 2 m. ikke standard kabellængde og typer på bestilling. kabeltyper se side 271.
 2) se side 132
 3) se side 133
 4) se side 268

TEKNISKE DATA

Materiale hus	Forkromet messing	Forkromet messing	
Tilslutning ¹⁾	M12 stik	1/2" stik	
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	
Montage	Uskærmet	Uskærmet	
Maks. tastefrekvens	500 Hz	25 Hz (AC) / 500 Hz (DC)	
Yderligere tekniske data ²⁾	Tabel 9	Tabel 6	
Tilslutning ³⁾	Diagram 7	Diagram 3	
LED	Indbygget	Indbygget	
Forsyningsspænding	10 ... 65 VDC	20 ... 265 VAC / 10 ... 320 VDC	
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	
Udgangsstrøm	≤ 100 mA	≤ 200 mA	
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, RoHS	

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

DC 2-leder N.O.	DW-DS-615-M30-002		
DC 2-leder N.C.	DW-DS-616-M30-002		
AC / DC 2-leder N.O.		DW-AS-617-M30-069	
AC / DC 2-leder N.C.		DW-AS-618-M30-069	
Anvendelige stik ⁴⁾	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	Q, R	

40 X 40

40 X 120

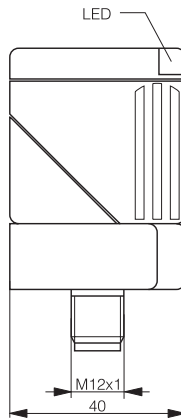
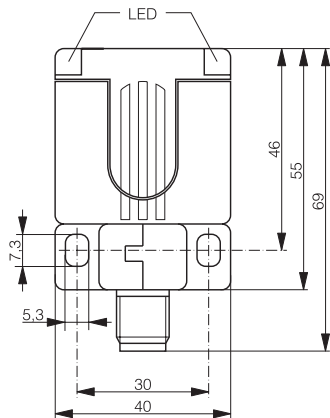
15

35

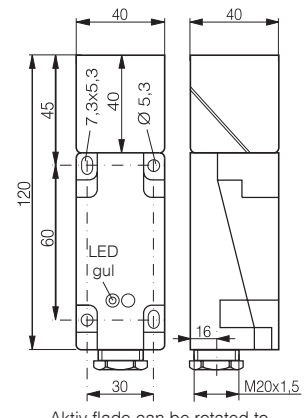
15



2-LEDER AC/DC



Aktiv flade can be rotated to 5 different sides.



Aktiv flade can be rotated to 5 different sides.

PBTP	PBTP	PBTP
M12 stik	M12 stik	Skrueterminal
IP 67	IP 67	IP 65
Skærmet	Uskærmet	Skærmet
25 Hz (AC) / 50 Hz (DC)	25 Hz (AC) / 30 Hz (DC)	25 Hz (AC) / 150 Hz (DC)
Tabel 8	Tabel 8	Tabel 4
Diagram 8	Diagram 8	Diagram 8
Indbygget	Indbygget	Indbygget
20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC	20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC	20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC
-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C
≤ 300 mA	≤ 300 mA	≤ 300 mA
CE, RoHS	CE, RoHS	CE, RoHS

DW-AS-607-C44	DW-AS-617-C44	DW-AD-607-C40*
G, H, M, N	G, H, M, N	

* N.O. / N.C. omskiftbar

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks