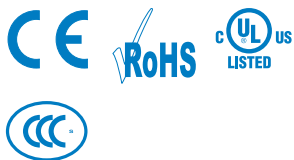


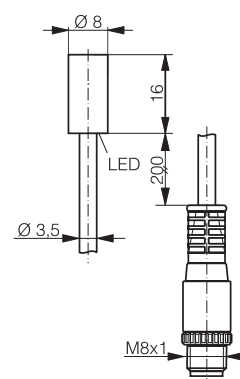
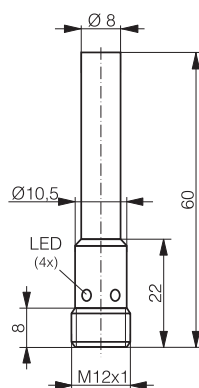
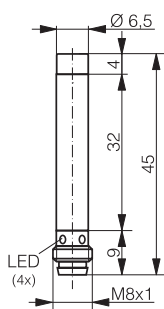
DIMENSION	Ø 6.5	Ø 8	
TASTEAFSTAND MM	4	1.5	2



FORØGET TASTEAFSTAND



FORØGET TASTEAFSTAND



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

TEKNISKE DATA			
Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Forkromet messing
Forbindelse <sup>1)</sup>	M8 stik	M12 stik	PVC kabel type 2 / M8 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Uskærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	3,500 Hz	5,000 Hz	3,000 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Skema 1	Skema 1	Skema 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 2	Diagram 1
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, UL, RoHS	CE, UL, RoHS

TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUKNE TYPER)			
NPN N.O.	<b>DW-AS-631-065-001</b>		
NPN N.C.	DW-AS-632-065-001		
PNP N.O.	<b>DW-AS-633-065-001</b>	<b>DW-AS-603-080-168</b>	<b>DW-AV-623-080-236</b>
PNP N.C.	DW-AS-634-065-001		
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	G, H, M, N	A, B

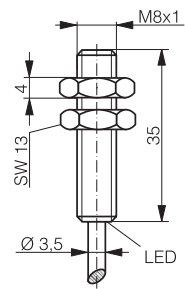
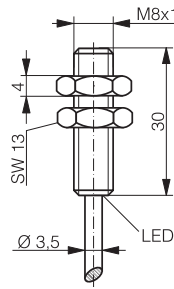
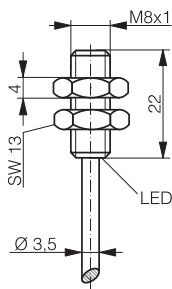
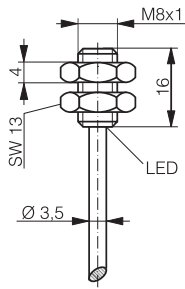
# M8

1.5

1.5

1.5

1.5



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	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
Skema 1	Skema 1	Skema 1	Skema 1
Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
CE, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

<b>DW-AD-421-M8</b>	<b>DW-AD-601-M8-121</b>	<b>DW-AD-601-M8-122</b>	<b>DW-AD-601-M8</b>
DW-AD-422-M8	DW-AD-602-M8-121	DW-AD-602-M8-122	DW-AD-602-M8
<b>DW-AD-423-M8</b>	<b>DW-AD-603-M8-121</b>	<b>DW-AD-603-M8-122</b>	<b>DW-AD-603-M8</b>
DW-AD-424-M8	DW-AD-604-M8-121	DW-AD-604-M8-122	DW-AD-604-M8

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

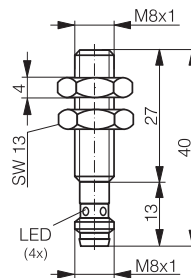
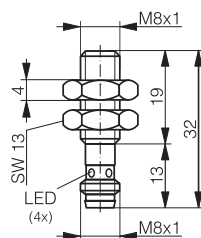
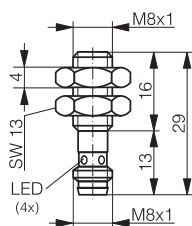
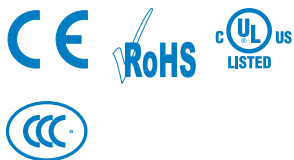
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	1.5	1.5	1.5



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

### TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
Tilslutning <sup>1)</sup>	M8 stik	M8 stik	M8 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

### TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AS-421-M8-001</b>	<b>DW-AS-601-M8-123</b>	<b>DW-AS-601-M8-124</b>
NPN N.C.	DW-AS-422-M8-001	DW-AS-602-M8-123	DW-AS-602-M8-124
PNP N.O.	<b>DW-AS-423-M8-001</b>	<b>DW-AS-603-M8-123</b>	<b>DW-AS-603-M8-124</b>
PNP N.C.	DW-AS-424-M8-001	DW-AS-604-M8-123	DW-AS-604-M8-124
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	A, B	A, B

# M8

1.5

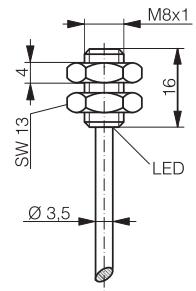
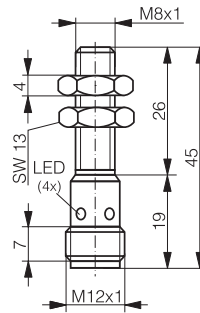
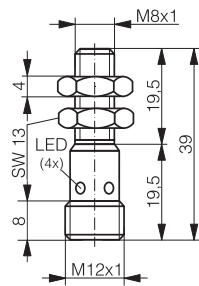
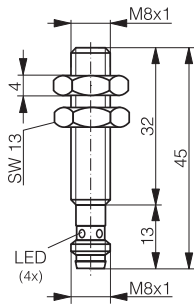
1.5

1.5

2



FORØGET TASTEAFSTAND



Rustfrit stål V2A

M8 stik

IP 67

Skærmet

5,000 Hz

Tabel 1

Diagram 1

Indbygget

10 ... 30 VDC

-25 ... +70 °C

≤ 200 mA

CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A

M12 stik

IP 67

Skærmet

5,000 Hz

Tabel 1

Diagram 2

Indbygget

10 ... 30 VDC

-25 ... +70 °C

≤ 200 mA

CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A

M12 stik

IP 67

Skærmet

5,000 Hz

Tabel 1

Diagram 2

Indbygget

10 ... 30 VDC

-25 ... +70 °C

≤ 200 mA

CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A

PVC kabel type 2

IP 67

Skærmet

5,000 Hz

Tabel 1

Diagram 1

Indbygget

10 ... 30 VDC

-25 ... +70 °C

≤ 200 mA

CE, CCC, UL, RoHS

**DW-AS-601-M8-001**

DW-AS-602-M8-001

**DW-AS-603-M8-001**

DW-AS-604-M8-001

A, B

**DW-AS-601-M8-120**

**DW-AS-603-M8-120**

G, H, M, N

**DW-AS-601-M8**

DW-AS-602-M8

**DW-AS-603-M8**

DW-AS-604-M8

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

**DW-AD-621-M8-120**

DW-AD-622-M8-120

**DW-AD-623-M8-120**

DW-AD-624-M8-120

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydssensorer

Kapacitive følere

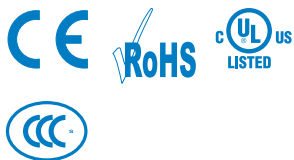
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	2	2	2



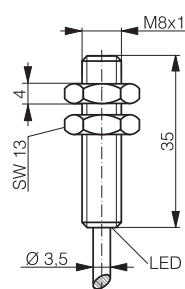
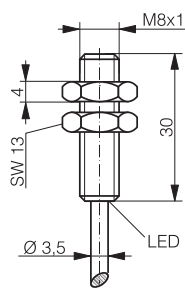
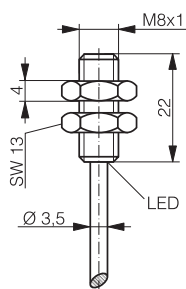
FORØGET TASTEAFSTAND



FORØGET TASTEAFSTAND



FORØGET TASTEAFSTAND



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

## TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
Tilslutning <sup>1)</sup>	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

## TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

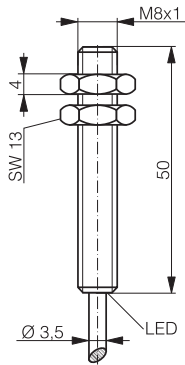
NPN N.O.	<b>DW-AD-621-M8-121</b>	<b>DW-AD-621-M8-122</b>	<b>DW-AD-621-M8</b>
NPN N.C.	DW-AD-622-M8-121	DW-AD-622-M8-122	DW-AD-622-M8
PNP N.O.	<b>DW-AD-623-M8-121</b>	<b>DW-AD-623-M8-122</b>	<b>DW-AD-623-M8</b>
PNP N.C.	DW-AD-624-M8-121	DW-AD-624-M8-122	DW-AD-624-M8
Anvendelige stik <sup>4)</sup>			

# M8

2



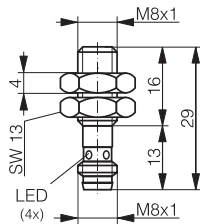
FORØGET TASTEAFSTAND



2



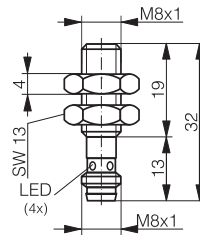
FORØGET TASTEAFSTAND



2



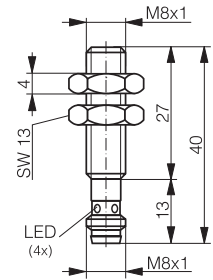
FORØGET TASTEAFSTAND



2



FORØGET TASTEAFSTAND



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
PVC kabel type 2	M8 stik	M8 stik	M8 stik
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 1	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

<b>DW-AD-621-M8-177</b>	<b>DW-AS-621-M8-129</b>	<b>DW-AS-621-M8-123</b>	<b>DW-AS-621-M8-124</b>
DW-AD-622-M8-177	DW-AS-622-M8-129	DW-AS-622-M8-123	DW-AS-622-M8-124
<b>DW-AD-623-M8-177</b>	<b>DW-AS-623-M8-129</b>	<b>DW-AS-623-M8-123</b>	<b>DW-AS-623-M8-124</b>
DW-AD-624-M8-177	DW-AS-624-M8-129	DW-AS-624-M8-123	DW-AS-624-M8-124
	A, B	A, B	A, B

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

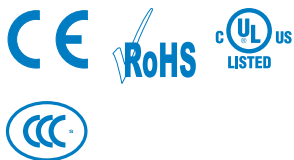
Kabler & stikforb.

Tilbehør

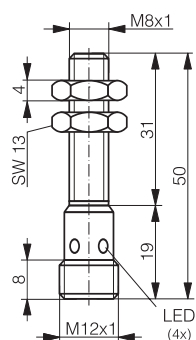
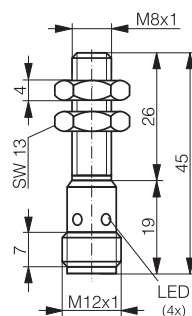
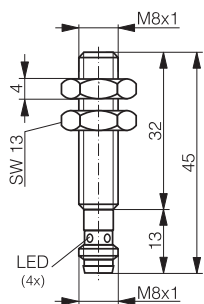
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	2	2	2



FORØGET TASTEAFSTAND	FORØGET TASTEAFSTAND	FORØGET TASTEAFSTAND
----------------------	----------------------	----------------------



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

### TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
Tilslutning <sup>1)</sup>	M8 stik	M12 stik	M12 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	5,000 Hz	5,000 Hz	5,000 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 2	Diagram 2
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

### TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AS-621-M8-001</b>	<b>DW-AS-621-M8</b>	<b>DW-AS-621-M8-193</b>
NPN N.C.	DW-AS-622-M8-001	DW-AS-622-M8	DW-AS-622-M8-193
PNP N.O.	<b>DW-AS-623-M8-001</b>	<b>DW-AS-623-M8</b>	<b>DW-AS-623-M8-193</b>
PNP N.C.	DW-AS-624-M8-001	DW-AS-624-M8	DW-AS-624-M8-193
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

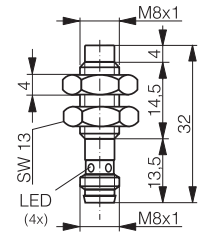
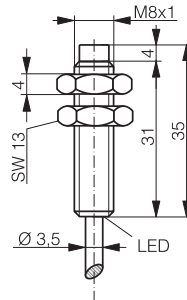
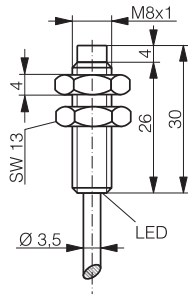
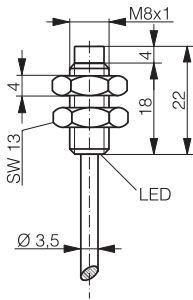
# M8

2.5

2.5

2.5

2.5



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	M8 stik
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
4,500 Hz	4,500 Hz	4,500 Hz	4,500 Hz
Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
Indbygget	Indbygget	Indbygget	Indbygget
10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

<b>DW-AD-611-M8-121</b>	<b>DW-AD-611-M8-122</b>	<b>DW-AD-611-M8</b>	<b>DW-AS-611-M8-123</b>
DW-AD-612-M8-121	DW-AD-612-M8-122	DW-AD-612-M8	DW-AS-612-M8-123
<b>DW-AD-613-M8-121</b>	<b>DW-AD-613-M8-122</b>	<b>DW-AD-613-M8</b>	<b>DW-AS-613-M8-123</b>
DW-AD-614-M8-121	DW-AD-614-M8-122	DW-AD-614-M8	DW-AS-614-M8-123
			A, B

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydssensorer

Kapacitive følere

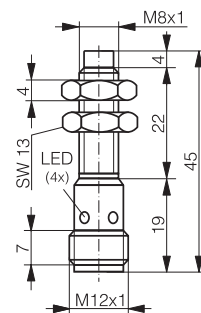
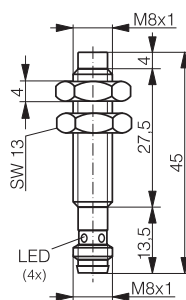
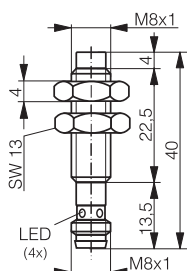
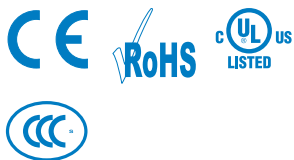
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	2.5	2.5	2.5



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

### TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
Tilslutning <sup>1)</sup>	M8 stik	M8 stik	M12 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
Maks. tastefrekvens	4,500 Hz	4,500 Hz	4,500 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 2
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

### TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AS-611-M8-124</b>	<b>DW-AS-611-M8-001</b>	<b>DW-AS-611-M8</b>
NPN N.C.	DW-AS-612-M8-124	DW-AS-612-M8-001	DW-AS-612-M8
PNP N.O.	<b>DW-AS-613-M8-124</b>	<b>DW-AS-613-M8-001</b>	<b>DW-AS-613-M8</b>
PNP N.C.	DW-AS-614-M8-124	DW-AS-614-M8-001	DW-AS-614-M8
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

# M8

3

3

3

3

3



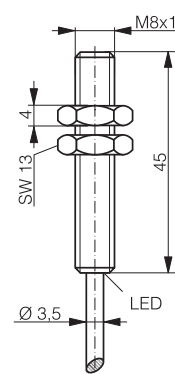
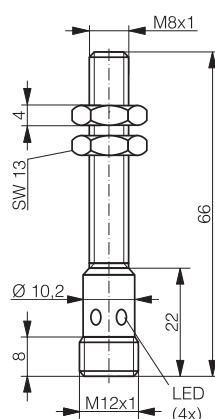
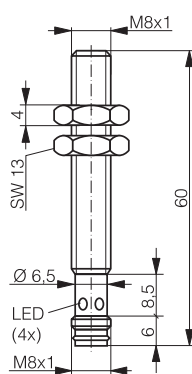
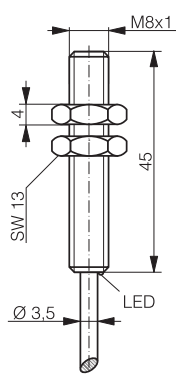
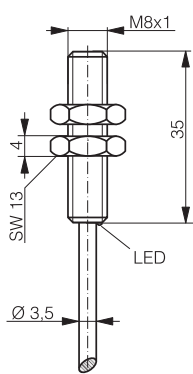
STOR TASTEAFSTAND

STOR TASTEAFSTAND

STOR TASTEAFSTAND

STOR TASTEAFSTAND

ALL-METAL / 100 BAR



Krombelagt nysølv  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Skærmet  
1,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Krombelagt nysølv  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Skærmet  
1,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Krombelagt nysølv  
M8 stik  
IP 67  
Skærmet  
1,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Krombelagt nysølv  
M12 stik  
IP 67  
Skærmet  
1,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 2  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
PUR kabel type 3  
IP 68  
Skærmet  
1,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

**DW-AD-501-M8-750**  
DW-AD-502-M8-750  
**DW-AD-503-M8-750**  
DW-AD-504-M8-750

**DW-AD-501-M8**  
DW-AD-502-M8  
**DW-AD-503-M8**  
DW-AD-504-M8

**DW-AS-501-M8-001**  
DW-AS-502-M8-001  
**DW-AS-503-M8-001**  
DW-AS-504-M8-001  
A, B

**DW-AS-501-M8**  
DW-AS-502-M8  
**DW-AS-503-M8**  
DW-AS-504-M8  
G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

**DW-AD-701-M8**  
DW-AD-702-M8  
**DW-AD-703-M8**  
DW-AD-704-M8

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

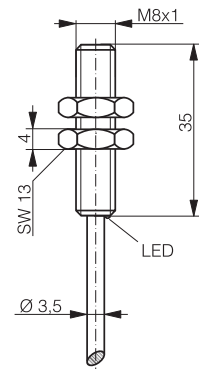
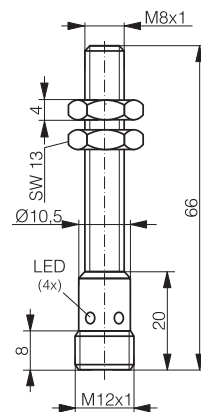
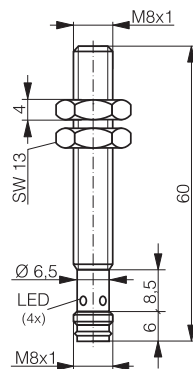
DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	3	3	4



ALL-METAL / 100 BAR

ALL-METAL / 100 BAR

4 X TASTEAFSTAND



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

<sup>2)</sup> se side 132

<sup>3)</sup> se side 133

<sup>4)</sup> se side 268

## TEKNISKE DATA

Materiale hus	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Krombelagt nysølv
Tilslutning <sup>1)</sup>	M8 stik	M12 stik	PVC kabel type 2
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Skærmet	Skærmet	Skærmet
Maks. tastefrekvens	1,000 Hz	1,000 Hz	500 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 2	Diagram 1
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, UL, RoHS	CE, UL, RoHS	CE, UL, RoHS

## TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AS-701-M8-001</b>	<b>DW-AS-701-M8</b>	<b>DW-AD-521-M8-750</b>
NPN N.C.	DW-AS-702-M8-001	DW-AS-702-M8	DW-AD-522-M8-750
PNP N.O.	<b>DW-AS-703-M8-001</b>	<b>DW-AS-703-M8</b>	<b>DW-AD-523-M8-750</b>
PNP N.C.	DW-AS-704-M8-001	DW-AS-704-M8	DW-AD-524-M8-750
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	

# M8

4

4

4

4

4



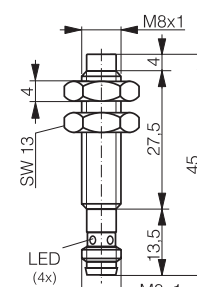
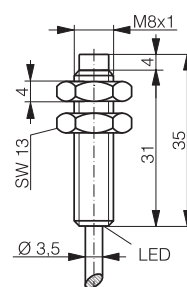
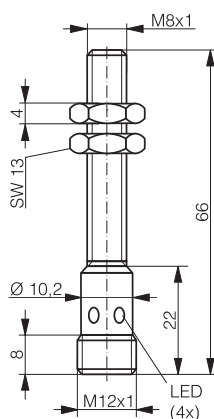
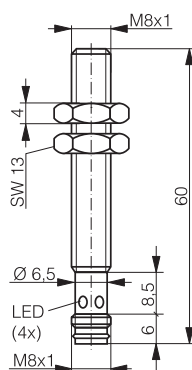
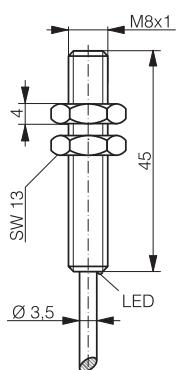
4 X TASTEAFSTAND

4 X TASTEAFSTAND

4 X TASTEAFSTAND

FORØGET TASTEAFSTAND

FORØGET TASTEAFSTAND



Krombelagt nysølv  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Skærmet  
500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Krombelagt nysølv  
M8 stik  
IP 67  
Skærmet  
500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Krombelagt nysølv  
M12 stik  
IP 67  
Skærmet  
500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 2  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Uskærmet  
3,500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
M8 stik  
IP 67  
Uskærmet  
3,500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, CCC, UL, RoHS

**DW-AD-521-M8**

DW-AD-522-M8

**DW-AD-523-M8**

DW-AD-524-M8

**DW-AS-521-M8-001**

DW-AS-522-M8-001

**DW-AS-523-M8-001**

DW-AS-524-M8-001

A, B

**DW-AS-521-M8**

DW-AS-522-M8

**DW-AS-523-M8**

DW-AS-524-M8

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

**DW-AD-631-M8**

DW-AD-632-M8

**DW-AD-633-M8**

DW-AD-634-M8

**DW-AS-631-M8-001**

DW-AS-632-M8-001

**DW-AS-633-M8-001**

DW-AS-634-M8-001

A, B

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler &amp; stikforb.

Tilbehør

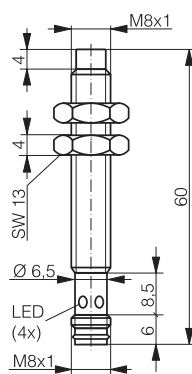
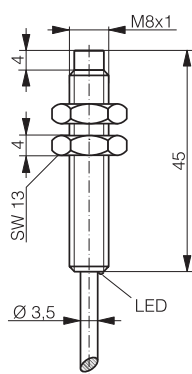
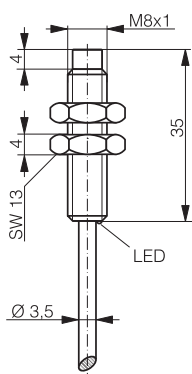
Leksikon

Indeks

DIMENSION	M8		
TASTEAFSTAND MM	6	6	6



STOR TASTEAFSTAND      STOR TASTEAFSTAND      STOR 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 <sup>1)</sup>	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	M8 stik
Tæthedsklasse	IP 67	IP 67	IP 67
Montage	Uskærmet	Uskærmet	Uskærmet
Maks. tastefrekvens	500 Hz	500 Hz	500 Hz
Yderligere tekniske data <sup>2)</sup>	Tabel 1	Tabel 1	Tabel 1
Tilslutning <sup>3)</sup>	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1
LED	Indbygget	Indbygget	Indbygget
Forsyningsspænding	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC	10 ... 30 VDC
Temperaturområde	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C	-25 ... +70 °C
Udgangsstrøm	≤ 200 mA	≤ 200 mA	≤ 200 mA
Godkendelser	CE, UL, RoHS	CE, UL, RoHS	CE, UL, RoHS

### TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUNKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AD-511-M8-750</b>	<b>DW-AD-511-M8</b>	<b>DW-AS-511-M8-001</b>
NPN N.C.	DW-AD-512-M8-750	DW-AD-512-M8	DW-AS-512-M8-001
PNP N.O.	<b>DW-AD-513-M8-750</b>	<b>DW-AD-513-M8</b>	<b>DW-AS-513-M8-001</b>
PNP N.C.	DW-AD-514-M8-750	DW-AD-514-M8	DW-AS-514-M8-001
Anvendelige stik <sup>4)</sup>			A, B

M8

8 X 8

6

6

6

6

1.5

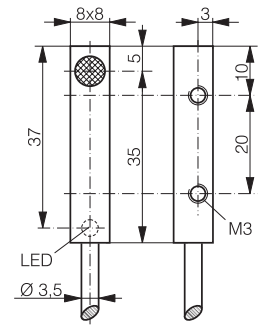
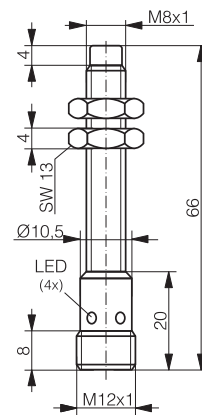
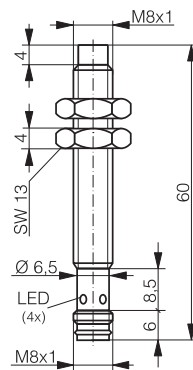
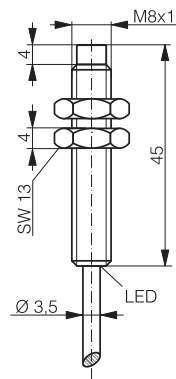
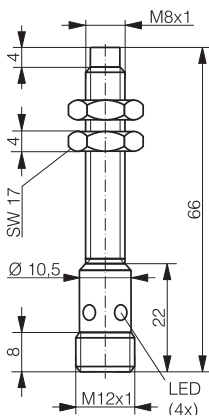


STOR TASTEFÅSTAND

ALL-METAL / 100 BAR

ALL-METAL / 100 BAR

ALL-METAL / 100 BAR



Forkrommet messing  
M12 stik  
IP 67  
Uskærmet  
500 Hz  
Tabel 1  
Diagram 2  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
PUR kabel type 3  
IP 68  
Uskærmet  
700 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
M8 stik  
IP 67  
Uskærmet  
700 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
M12 stik  
IP 67  
Uskærmet  
700 Hz  
Tabel 1  
Diagram 2  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

Nickel-plated brass  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Skærmet  
5,000 Hz  
Tabel 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, UL, RoHS

**DW-AS-511-M8**

DW-AS-512-M8

**DW-AS-513-M8**

DW-AS-514-M8

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

**DW-AD-711-M8**

DW-AD-712-M8

**DW-AD-713-M8**

DW-AD-714-M8

**DW-AS-711-M8-001**

DW-AS-712-M8-001

**DW-AS-713-M8-001**

DW-AS-714-M8-001

A, B

**DW-AS-711-M8**

DW-AS-712-M8

**DW-AS-713-M8**

DW-AS-714-M8

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

**DW-AD-601-C8**

DW-AD-602-C8

**DW-AD-603-C8**

DW-AD-604-C8

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks