

5 X 5

Ø 6.5

1.5

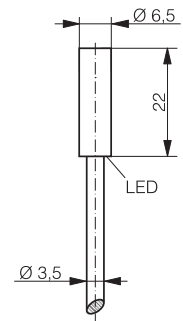
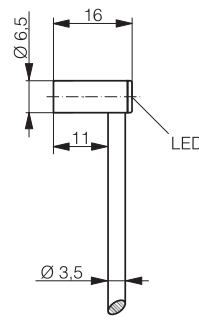
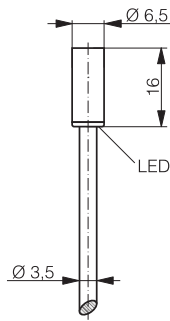
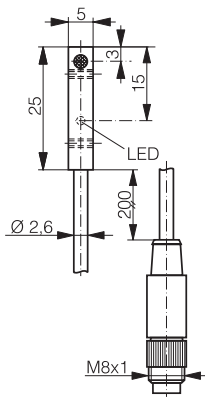
1.5

1.5

1.5



FORØGET TASTEAFSTAND



Forkromet messing	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
PUR kabel type 1 / M8 stik	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Skærmet	Skærmet	Skærmet	Skærmet
3,000 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, UL, RoHS	CE, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS
<b>DW-AV-621-C5-276</b>	<b>DW-AD-421-065</b>	<b>DW-AD-421-065-400</b>	<b>DW-AD-601-065-121</b>
DW-AV-622-C5-276	DW-AD-422-065	DW-AD-422-065-400	DW-AD-602-065-121
<b>DW-AV-623-C5-276</b>	<b>DW-AD-423-065</b>	<b>DW-AD-423-065-400</b>	<b>DW-AD-603-065-121</b>
DW-AV-624-C5-276	DW-AD-424-065	DW-AD-424-065-400	DW-AD-604-065-121
A, B			

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydsensorer

Kapacitive følere

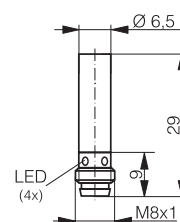
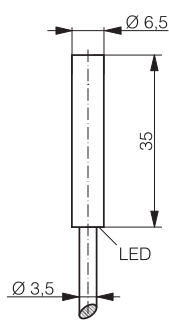
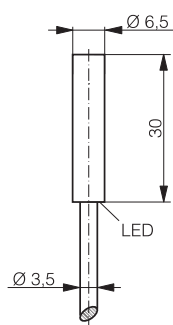
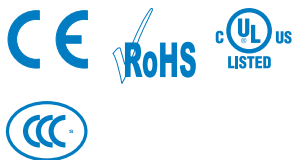
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	Ø 6.5		
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
Forbindelse <sup>1)</sup>	PVC kabel type 2	PVC kabel type 2	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>	Skema 1	Skema 1	Skema 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, UL, RoHS

## TYPEBETEGNELSER: (FED: FORETRUKNE TYPER)

NPN N.O.	<b>DW-AD-601-065-122</b>	<b>DW-AD-601-065</b>	<b>DW-AS-421-065-001</b>
NPN N.C.	DW-AD-602-065-122	DW-AD-602-065	DW-AS-422-065-001
PNP N.O.	<b>DW-AD-603-065-122</b>	<b>DW-AD-603-065</b>	<b>DW-AS-423-065-001</b>
PNP N.C.	DW-AD-604-065-122	DW-AD-604-065	DW-AS-424-065-001
Anvendelige stik <sup>4)</sup>			A, B

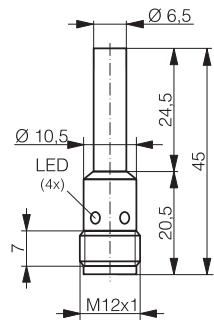
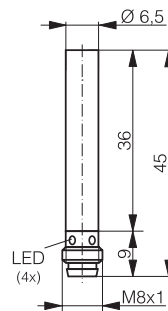
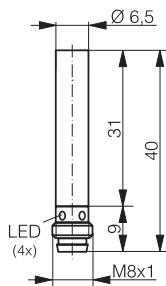
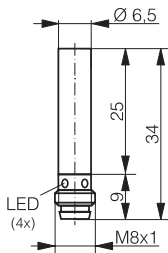
## Ø 6.5

1.5

1.5

1.5

1.5



Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A	Rustfrit stål V2A
M8 stik	M8 stik	M8 stik	M12 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
Skema 1	Skema 1	Skema 1	Skema 1
Diagram 1	Diagram 1	Diagram 1	Diagram 2
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-AS-601-065-123</b>	<b>DW-AS-601-065-124</b>	<b>DW-AS-601-065-001</b>	<b>DW-AS-601-065</b>
DW-AS-602-065-123	DW-AS-602-065-124	DW-AS-602-065-001	DW-AS-602-065
<b>DW-AS-603-065-123</b>	<b>DW-AS-603-065-124</b>	<b>DW-AS-603-065-001</b>	<b>DW-AS-603-065</b>
DW-AS-604-065-123	DW-AS-604-065-124	DW-AS-604-065-001	DW-AS-604-065
A, B	A, B	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydssensorer

Kapacitive følere

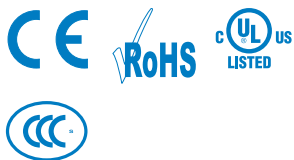
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

DIMENSION	Ø 6.5		
TASTEAFSTAND MM	2	2	2



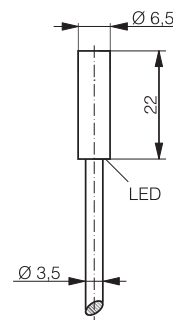
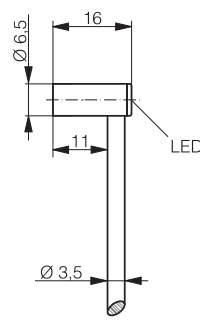
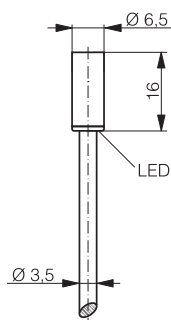
FORØGET TASTEAFSTAND



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
Forbindelse <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>	Skema 1	Skema 1	Skema 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: FORETRUKNE TYPER)

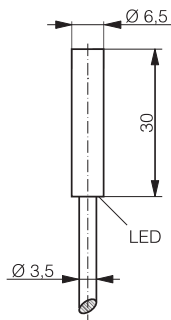
NPN N.O.	<b>DW-AD-621-065-120</b>	<b>DW-AD-621-065-400</b>	<b>DW-AD-621-065-121</b>
NPN N.C.	DW-AD-622-065-120	DW-AD-622-065-400	DW-AD-622-065-121
PNP N.O.	<b>DW-AD-623-065-120</b>	<b>DW-AD-623-065-400</b>	<b>DW-AD-623-065-121</b>
PNP N.C.	DW-AD-624-065-120	DW-AD-624-065-400	DW-AD-624-065-121
Anvendelige stik <sup>4)</sup>			

## Ø 6.5

2



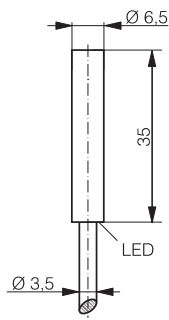
FORØGET TASTEAFSTAND



2



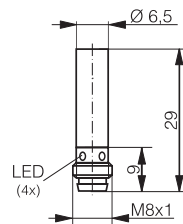
FORØGET TASTEAFSTAND



2



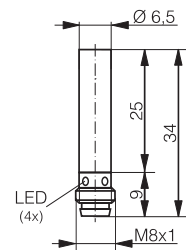
FORØGET TASTEAFSTAND



2



FORØGET TASTEAFSTAND



Rustfrit stål V2A  
PVC kabel type 2  
IP 67  
Skærmet  
5,000 Hz  
Skema 1  
Diagram 1  
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  
Skema 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
M8 stik  
IP 67  
Skærmet  
5,000 Hz  
Skema 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, CCC, UL, RoHS

Rustfrit stål V2A  
M8 stik  
IP 67  
Skærmet  
5,000 Hz  
Skema 1  
Diagram 1  
Indbygget  
10 ... 30 VDC  
-25 ... +70 °C  
≤ 200 mA  
CE, CCC, UL, RoHS

**DW-AD-621-065-122**

DW-AD-622-065-122

**DW-AD-623-065-122**

DW-AD-624-065-122

**DW-AD-621-065**

DW-AD-622-065

**DW-AD-623-065**

DW-AD-624-065

**DW-AS-621-065-129**

DW-AS-622-065-129

**DW-AS-623-065-129**

DW-AS-624-065-129

A, B

**DW-AS-621-065-123**

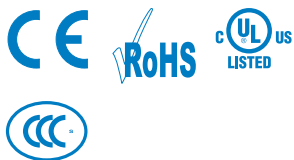
DW-AS-622-065-123

**DW-AS-623-065-123**

DW-AS-624-065-123

A, B

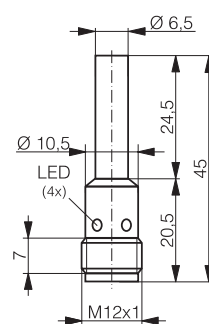
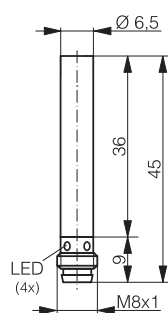
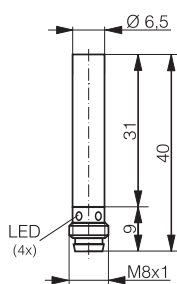
DIMENSION	Ø 6.5		
TASTEAFSTAND MM	2	2	2



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
Forbindelse <sup>1)</sup>	M8 stik	M8 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>	Skema 1	Skema 1	Skema 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: FORETRUKNE TYPER)

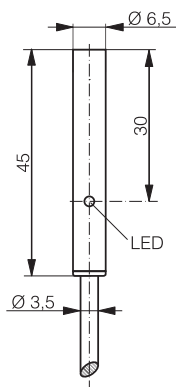
NPN N.O.	<b>DW-AS-621-065-124</b>	<b>DW-AS-621-065-001</b>	<b>DW-AS-621-065</b>
NPN N.C.	DW-AS-622-065-124	DW-AS-622-065-001	DW-AS-622-065
PNP N.O.	<b>DW-AS-623-065-124</b>	<b>DW-AS-623-065-001</b>	<b>DW-AS-623-065</b>
PNP N.C.	DW-AS-624-065-124	DW-AS-624-065-001	DW-AS-624-065
Anvendelige stik <sup>4)</sup>	A, B	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)

## Ø 6.5

3



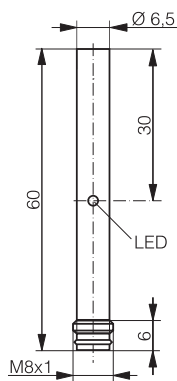
LONG DISTANCE



3



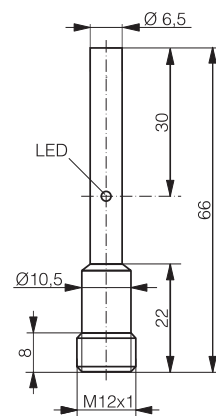
LONG DISTANCE



3



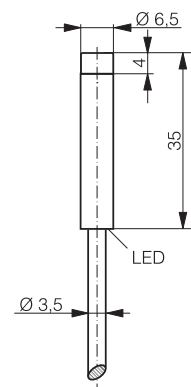
LONG DISTANCE



4



FORØGET TASTEAFSTAND



Forkromet messing	Forkromet messing	Forkromet messing	Rustfrit stål V2A
PVC kabel type 2	M8 stik	M12 stik	PVC kabel type 2
IP 67	IP 67	IP 67	IP 67
Quasi-skærmet	Quasi-skærmet	Quasi-skærmet	Uskærmet
1,000 Hz	1,000 Hz	1,000 Hz	3,500 Hz
Skema 1	Skema 1	Skema 1	Skema 1
Diagram 1	Diagram 1	Diagram 2	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, UL, RoHS	CE, UL, RoHS	CE, CCC, UL, RoHS

<b>DW-AD-501-065</b>	<b>DW-AS-501-065-001</b>	<b>DW-AS-501-065</b>	<b>DW-AD-631-065</b>
DW-AD-502-065	DW-AS-502-065-001	DW-AS-502-065	DW-AD-632-065
<b>DW-AD-503-065</b>	<b>DW-AS-503-065-001</b>	<b>DW-AS-503-065</b>	<b>DW-AD-633-065</b>
DW-AD-504-065	DW-AS-504-065-001	DW-AS-504-065	DW-AD-634-065
	A, B	G, H, M, N (N.O.); M, N (N.C.)	

Induktive følere

Fotoceller

Optiske fibre

Ultralydssensorer

Kapacitive følere

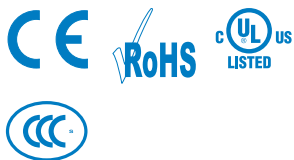
Kabler & stikforb.

Tilbehør

Leksikon

Indeks

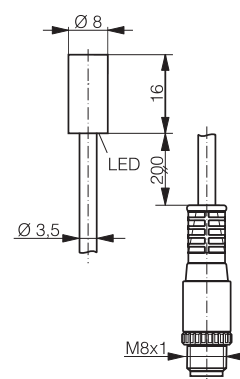
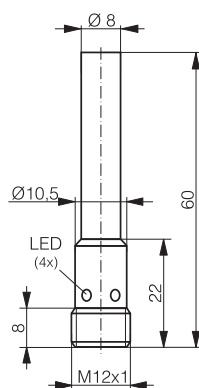
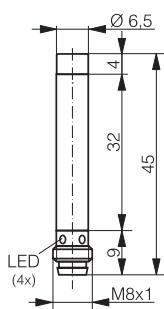
DIMENSION	Ø 6.5	Ø 8	
TASTEAFSTAND MM	4	1.5	2



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