



### Orderbenämning

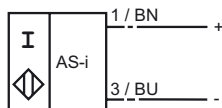
NCN15-30GM70-B3-V1

### Kännetecken

- Komfortserie
- 15 mm ej i plan
- Stängare/öppnare valbar
- Föhandsfallmeddelande och -indikering

### Anslutning

B3



### Tillbehör

#### BF 30

Fäste, 30 mm

#### V1-W

Kabeldosa, M12, 4-polig, anpassningsbar

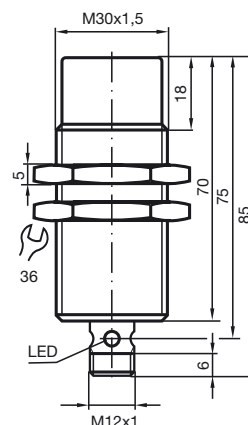
#### V1-G-2M-PUR

Honkontakt, M12, 4-stifts, PUR-kabel

#### V1-W-2M-PUR

Honkontakt, M12, 4-stifts, PUR-kabel

## Avmätning



## Tekniska data

### Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		Slutare/öppnare programmerbar
Känslavstånd	$s_n$	15 mm
Installation		ej i samma plan
Utgångs typ		AS-interface
Garanterat känslavstånd	$s_a$	0 ... 12,1 mm
Reduktionsfaktor $r_{Al}$		0,38
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$		0,36
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,72
Reduktionsfaktor $r_{Ms}$		0,45

### Specifikationer

Arbetsspänning	$U_B$	26,5 ... 31,9 V via AS-i bussystem
Kopplingsfrekvens	$f$	0 ... 50 Hz
Hysteres	$H$	typ. 5 %
Funktions indikering		Flervägs LED, gul

### Normkonformitet

Normer IEC / EN 60947-5-2:2004

### Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Lagringstemperatur	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

### Mekaniska specifikationer

Kapslingsmaterial	rostfritt stål
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

### Programmeringsanvisningar

Adress 00	förinställd, kan ändras via Busmaster eller programmeringsenhet
IO-kod	1
ID-kod	1

### Databit

Bit	Funktion
D0	Kopplingstillstånd
D1	Förutfallsmeddelande (dynamiskt)
D2	Driftsredo
D3	används ej

### Parameterbit

Bit	Funktion
P0	används ej
P1	Kopplingselementfunktion Slutare* / Öppnare
P2	används ej
P3	används ej

\*Standardinställning