



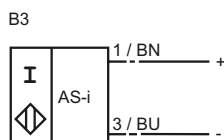
Orderbenämning

NCB10-30GM70-B3-V1

Kännetecken

- Komfortserie
- 10 mm i plan
- Stängare/öppnare valbar
- Fallmeddelande i förväg

Anslutning



Tillbehör

BF 30

Fäste, 30 mm

EXG-18

Snabbfäste med stopp

V1-W

Kabeldosa, M12, 4-polig, anpassningsbar

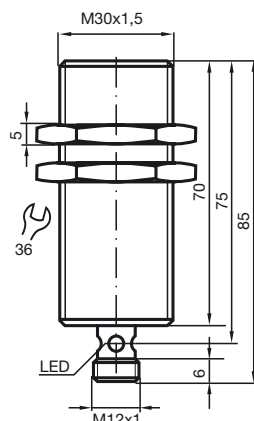
V1-W-2M-PUR

Honkontakt, M12, 4-stifts, PUR-kabel

V1-G-2M-PUR

Honkontakt, M12, 4-stifts, PUR-kabel

Avmätning



Tekniska data

Allmänna specifikationer

Utgångs funktion	Slutare/öppnare programmerbar
Känslavstånd	s_n 10 mm
Installation	inbyggbar
Utgångs typ	AS-interface
Garanterat känslavstånd	s_a 0 ... 8,1 mm
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,32
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,32
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$	0,72
Reduktionsfaktor r_{Ms}	0,43

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B 26,5 ... 31,9 V via AS-i bussystem
Kopplingsfrekvens	f 0 ... 70 Hz
Hysteres	H 1 ... 10 typ. 5 %
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningskydd	ja
Strömförbrukning	
Mätplatta ej registrerad	≥ 3 mA
Mätplatta registrerad	≤ 1 mA
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

Ledartvärsnitt	
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