



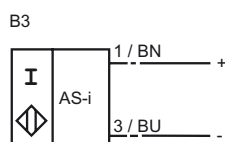
### Orderbenämning

NCB2-12GM60-B3

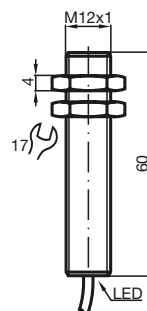
### Kännetecken

- Komfortserie
- 2 mm i plan
- Stängare/öppnare valbar

### Anslutning



### Avmätning



### Tekniska data

#### Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		Slutare/öppnare programmerbar
Känslavstånd	$s_n$	2 mm
Installation		inbyggbar
Utgångs typ		AS-interface
Garanterat känslavstånd	$s_a$	0 ... 1,62 mm
Reduktionsfaktor $r_{AI}$		0,23
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$		0,21
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,7
Reduktionsfaktor $r_{Ms}$		0,37

#### Specifikationer

Märkspänning	$U_o$	8 V
Arbetspänning	$U_B$	26,5 ... 31,9 V via AS-i bussystem
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 1100 Hz
Hysteres	H	1 ... 10 typ. 5 %
Polaritetsskydd		Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningskydd		-
Strömförbrukning		
Mätplatta ej registrerad		$\leq 1$ mA
Mätplatta registrerad		$\geq 3$ mA
Funktions indikering		LED gul

#### Omgivningsförhållande

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

#### Mekaniska specifikationer

Ledartvärsnitt	0,14 mm <sup>2</sup>
Kapslingsmaterial	rostfritt stål
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

#### Norm- och riktlinjekonformitet

Normkonformitet	
Normer	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

#### Godkännanden och certifikat

UL-godkännande	cULus Listed, General Purpose
CSAus-godkännande	cCSAus Listed, General Purpose

**Programmeringsanvisningar**

Adress 00 förinställd, kan ändras via buss-  
 master eller programmerings-  
 apparater  
 IO-Code 1  
 ID-Code 1

**Databit**

Bit	Funktion
D0	Kopplingstillstånd
D1	används inte
D2	Driftklar
D3	används inte

**Parameterbit**

Bit	Funktion
P0	används inte
P1	Kopplingskomponent funktion slutare*/öppnare
P2	används inte
P3	används inte

\*Standardinställning

Kungörelsedatum: 2012-05-04 09:25 Datum för utgåva: 2012-05-04 037376\_swe.xml