



### Opis zamówienia

NCB2-12GM50-WS-V11

### Cechy

- Seria komfort
- 2 mm zabudowany

### Akcesoria

BF 12  
Kotnierz montażowy, 12 mm

## Dane techniczne

### Dane ogólne

Funkcja elementów przełączających	AC	normalnie otwarty
Nominalny zasięg działania	$s_n$	2 mm
Instalacja		zabudowany
Polaryzacja wyjściowa		AC
Zapewniony dystans działania	$s_a$	0 ... 1,62 mm
Współczynnik redukcyjny $r_{Al}$		0,15
Współczynnik redukcyjny $r_{Cu}$		0,1
Współczynnik redukcyjny $r_{1.4301}$		0,65

### Parametry

Napięcie robocze	$U_B$	20 ... 253 V
Częstotliwość przełączania	$f$	0 ... 25 Hz
spadek napięcia	$U_d$	$\leq 5$ V
Prąd krótkotrwały (20ms, 0,1Hz)		0 ... 2000 mA
Prąd roboczy	$I_L$	5 ... 200 mA
Prąd resztkowy	$I_r$	typ. 0,7 mA
Opóźnienie przed udostępnieniem	$t_v$	$\leq 80$ ms
Wskaźnik stanu przełączenia		Żółta dioda

### Zgodność z normami

Normy	IEC / EN 60947-5-2:2004
-------	-------------------------

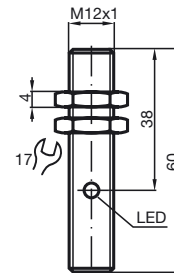
### Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
-----------------------	--------------------------------

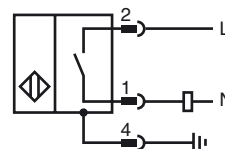
### Specyfikacja mechaniczna

Materiał obudowy	stal szlachetna
Powierzchnia pomiarowa	PBT
Stopień ochrony	IP67

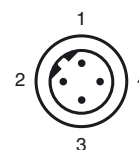
## Wymiary



## Przyłącze



## Pinout



Drut kolory

1		BU
2		BN
4		GN/YE

Data publikacji: 2016-06-02 11:57 Data wydania: 2016-06-02 186765\_pol.xml