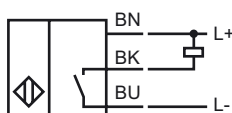
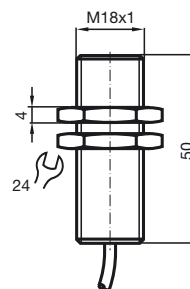


**Opis zamówienia**

NJ8-18GK50-E

**Opis zamówienia**

- Seria komfort
- 8 mm niezabudowany

**Przylącze****Wymiary****Dane techniczne****Dane ogólne**

Funkcja elementów przełączających	NPN	normalnie otwarty
Nominalny zasięg działania	$s_n$	8 mm
Instalacja		niezabudowany
Polaryzacja wyżciowa		DC
Zapewniony dystans działania	$s_a$	0 ... 6,48 mm
Współczynnik redukcji $r_{AI}$		0,42
Współczynnik redukcji $r_{Cu}$		0,4
Współczynnik redukcji $r_{V2A}$		0,72

**Parametry**

warunki montażu		
A		10 mm
B		54 mm
C		24 mm
Napięcie robocze	$U_B$	10 ... 60 V
Częstotliwość przełączania	$f$	0 ... 1000 Hz
histereza	H	1 ... 15 zwykle 7,5 %
Ochrona przed złą polaryzacją		ochrona przed odwrotną polaryzacją
Ochrona przed zwarcie		pulsująca
spadek napięcia	$U_d$	$\leq 3$ V
Prąd roboczy	$I_L$	0 ... 200 mA
Prąd resztkowy	$I_r$	0 ... 0,5 mA zwykle 0,01 mA
Prąd jałowy	$I_0$	$\leq 9$ mA

**Zgodność norm**

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

**Warunki otoczenia**

Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura składowania	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

**Dane mechaniczne**

Przekrój poprzeczny żył	0,5 mm <sup>2</sup>
Materiał obudowy	PBT
Powierzchnia pomiarowa	PBT
Rodzaj ochrony	IP68

**Zezwolenia i certyfikaty**

Certyfikat CCC	Posiada certyfikat China Compulsory Certification (CCC)
----------------	---