



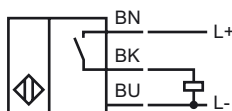
Opis zamówienia

NJ2-6,5-40-E2

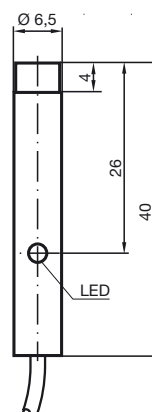
Opis zamówienia

- Seria komfort
- 2 mm niezabudowany

Przyłącze



Wymiary



Dane techniczne

Dane ogólne

Funkcja elementów przełączających	PNPnormalnie otwarty
Nominalny zasięg działania s_n	2 mm
Instalacja	niezabudowany
Polaryzacja wyżciowa	DC
Zapewniony dystans działania s_a	0 ... 1,62 mm
Współczynnik redukcyjny r_{AI}	0,4
Współczynnik redukcyjny r_{Cu}	0,35
Współczynnik redukcyjny r_{V2A}	0,7

Parametry

Napięcie robocze U_B	10 ... 60 V
Częstotliwość przełączania f	0 ... 400 Hz
Ochrona przed złą polaryzacją	ochrona przed odwrotną polaryzacją
Ochrona przed zwarcieniem	pulsująca
spadek napięcia U_d	≤ 3 V
Prąd roboczy I_L	0 ... 100 mA
Prąd jałowy I_0	≤ 15 mA
Wskaźnik stanu przełączenia	Żółta dioda

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
-----------------------	-------------------------------

Dane mechaniczne

Schemat połączenia	2 m, kabel PUR
Przekrój poprzeczny żył	0,14 mm ²
Materiał obudowy	Stal nierdzewna
Powierzchnia pomiarowa	PBT
Rodzaj ochrony	IP67

Zgodność norm i dyrektyw

Zgodność norm	
Normy	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Zezwolenia i certyfikaty

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