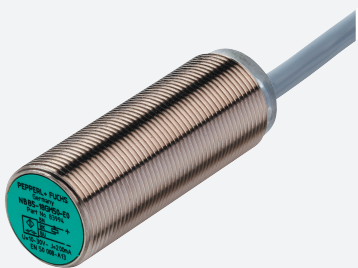
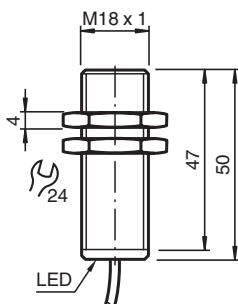


induktív érzékelő NJ5-18GM50-A2-5M

■ 5 mm szintben



Méreték



Műszaki adatok

Általános adatok

Kapcsoló funkció		kiegészítő
Kimenet típusa		PNP
Kapcsolási távolság	s_n	5 mm
beépítés		beépíthető
Kimeneti polaritás		DC
biztosított kapcsolási távolság	s_a	0 ... 4,05 mm
Redukciós tényező r_{Al}		0,4
Redukciós tényező r_{Cu}		0,35
Redukciós tényező $r_{1.4301}$		0,7
Kimenet-fajta		4-vezetékes

ismertető adatok

Üzemi feszültség	U_B	10 ... 60 V
Kapcsolási frekvencia	f	0 ... 500 Hz
Hiszterézis	H	típ. 5 %
Póluscserre elleni védelem		pólusfelcserélés ellen védett
Rövidzár elleni védelem		ütemesen

: 2023-12-08 : 2023-12-08 : 222505_hun.pdf

Lásd a „Pepper+Fuchs termékdokumentáció, Általános megjegyzések” részben.

Pepper+Fuchs Group
www.pepperfuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperfuchs.com

Németország: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperfuchs.com

Szingapúr: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperfuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

Műszaki adatok

Feszültségcsökkenés	U_d	≤ 3 V
Üzemi áram	I_L	0 ... 400 mA
Maradék-áram	I_r	0 ... 0,5 mA
Üresjáratú áram	I_0	≤ 15 mA
Kapcsolási állapot kijelző	Minden irányba LED, sárga	
Működésbiztonsági jellemzők		
MTTF _d	1000 a	
Használati idő (T _M)	20 a	
Diagnózis-lefedettség fok (DC)	0 %	
Megfelelőség a szabványoknak és az irányelveknek		
Szabvány megfelelés		
Szabványok	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007	
engedélyek és tanúsítványok		
UL-engedély	cULus Listed, General Purpose	
CCC-engedély	A CCC (China Compulsory Certification, kínai kötelező terméktanúsítvány) által hitelesítve.	
Környezeti feltételek		
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)	
Tárolási hőmérséklet	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)	
Mechanikai adatok		
csatlakozás fajtája	Kábel PVC , 5 m	
ér-keresztmetszet	0,5 mm ²	
ház anyaga	Nemesacél 1.4305 / AISI 303	
homlokfelület	PBT	
Védelem típus	IP67	

Csatlakozás

