

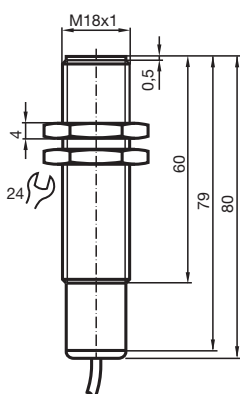
Givare, induktiv

NBN8-18GK-WS

■ 2-tråd AC



Mått



Tekniska data

Allmänna specifikationer

Växlingsfunktion		Normalt öppen (NO)
Utgångstyp		Tvåtrådig
Känslavstånd	s_n	8 mm
Installation		ej i samma plan
Utgångstyp		AC
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 6,5 mm
Reelt kopplingsavstånd	s_r	7,2 ... 8,8 mm typ. 8 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}		0,42
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,4
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,72
Anslutnings sätt		2-trådig

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	20 ... 253 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 25 Hz
Hysteres	H	typ. 5 %
Spänningsfall	U_d	≤ 8 V
Kortidsström (20ms, 0,1Hz)		0 ... 1600 mA
Arbetsström	I_L	5 ... 200 mA
Läckström	I_r	≤ 3 mA
Tomgångsström	I_o	$\leq 1,5$ mA

Kungörelsedatum: 2020-12-10 Datum för utgåva: 2020-12-10 : 083556_swe.pdf

Se "Allmänna kommentarer om produktinformationen från Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

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

Tyskland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

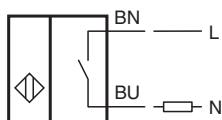
Singapore: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS


Tekniska data

Driftsberedskapsuppskov	t_v	≤ 20 ms
Norm- och riktlinjekonformitet		
Standardöverensstämmelse		
Standarder		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Godkännanden och certifikat		
UL-godkännande		cULus Listed, General Purpose
CSA-godkännande		cCSAus Listed, General Purpose
CCC-godkännande		Certified by China Compulsory Certification (CCC)
Omgivningsförhållande		
Omgivningstemperatur		-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Mekaniska specifikationer		
Anslutnings typ		Kabel PVC , 2 m
Ledartvärsnitt		0,75 mm ²
Kapslingsmaterial		PBT
Avkännings yta		PBT
Skyddsklass		IP68
Anmärkning		1) Vid temperaturområdet under 0 °C tillåten driftspänning U_b 80...253 V Säkring $\leq 0,8$ A (snabb) enligt IEC 60127-2 Sheet 1 Rekommendation: Kontrollera att apparaten fungerar efter kortslutning.

Anslutning



Tillbehör

	BF 18	Fäste, 18 mm
---	--------------	--------------