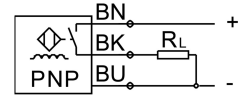


# Senzor položaja DADG-D-F8-16/20

Broj dela: 8072857

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM oznaka c UL us (OL)
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Projektovano isključno odstojanje	0.6 mm
Obezbeđeno isključno odstojanje	0.64 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,55 Nerdajući čelik St 18/8 = 0,8 Bakar = 0,5 Mesing = 0,65 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okruženja	-25 °C...70 °C
Preciznost ponavljanja	0.01 mm
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija uklopnog elementa	Zatvarač
Maks. uključna frekvencija	5000 Hz
Maks. frekvencija uključivanja DC	5000 Hz
Maks. izlazna struja	100 mA
Pad napona	2 V
Otpornost na kratki spoj	sa taktovima
Opseg radnog pritiska DC	10 V...30 V
Preostala valovitost	10 %
Struja u praznom hodu	10 mA
Zaštita od zamene polova	za sve elektronske priključke
Električni priključak 1, vrsta priključka	Kabl sa utičnicom
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	otvoreni kraj
Električni priključak 1, broj polova/žica	3
Dužina kabla	2 m
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Veličina konstrukcije	M4
Vrsta pričvršćenja	čvrsto zašrafljeno
Vrsta ugradnje	neposredno

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Težina proizvoda	26 g
Materijal kućišta	Čelik
Vrsta zaštite	IP67
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III