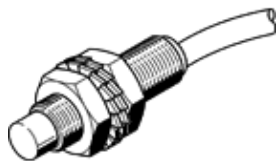


közelítéskapcsoló SIEF-M8NB-PS-K-L

Cikkszám: 538308

FESTO

kábelrel, nem szintbe építhető szerelés



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	kerek
A következő szabványnak felel meg:	EN 60947-5-2
Engedély	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
Mérési elv	induktív
Névleges kapcsolási távolság	4 mm
Garantált kapcsolási távolság	3.24 mm
Csökkentési tényezők	Alumínium = 1,0 Nemesacél St 18/8 = 1,0 Réz = 1,0 Sárgaréz = 1,0 Acél St 37 = 1,0
Környezeti hőmérséklet	-30 ... 85 °C
Ismétlési pontosság	0.08 mm
Kapcsoló kimenet	PNP
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
Hiszterézis	0.12 ... 0.6 mm
Max. kapcsolási frekvencia, DC	2,000 Hz
Max.kimeneti áram	150 mA
Feszültség kimaradás	≤ 1.8 V
Rövidzár védett	pulzáló
Üzemi feszültségtartomány DC	10 ... 30 V
Maradó hullámosság	10 %
Üresjáratú áram	≤ 15 mA
Polaritás felcserélése elleni védelem	valamennyi elektromos csatlakozáshoz
Elektromos csatlakozás	3 eres Kábel
Kábelhossz	2.5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Material insulation	PVC
Méret	M8
Felfogási mód	ellenanyával
Meghúzási nyomaték	10 Nm
Beépítési mód	részben szintbe építhető
Gyártmány súlya	77 g
Material housing	PA erősen ötvöztött acél, rozsdamentes
Kapcsolási állapot jelző	LED, sárga
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	0 ... 80 °C
Védettség	IP67
Zavarvédelem mágneses mezővel szemben	mágneses DC és AC mező
KBK korrózióállósági osztály	4 - különösen erős korróziós károsodás