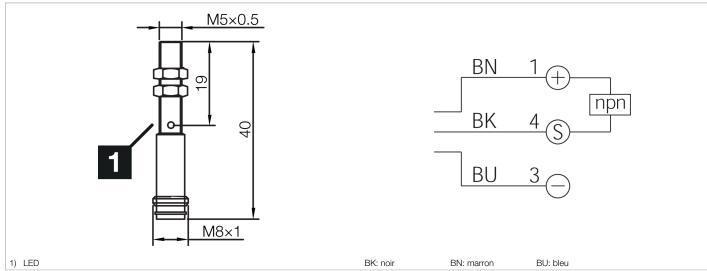


回流路回 213230 以上报 INSM-M05-B0.8NO-T3 回路 Détecteur de proximité inductif

- Portée de détection simple
- Connecteur métallique M8
- Protection contre les courts-circuits
- LED d'indication du statut de commutation
- Indice de protection élevé





Fonction	1								
								ϵ	Z

+20°C, 24 V DC
10 30 V DC
10 mA
< 500 V DC
Affleurant
M5 x 0,5
40 mm
Acier inoxydable (V2A)
III, utilisation en très basse tension de sécurité
Inductif
Numérique
Filetage
Portée de détection simple
INM-100 Miniature
npn, 200 mA, NC
1,5 V DC
0,8 mm
5 x 5 x 1 mm
< 10 %
Oui
2000 Hz





Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Température ambiante de fonctionnement	-25 +70 °C
Indice de protection	IP 67
Raccordement	Connecteur, M8, 3 pôles, Codage A
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/213230