

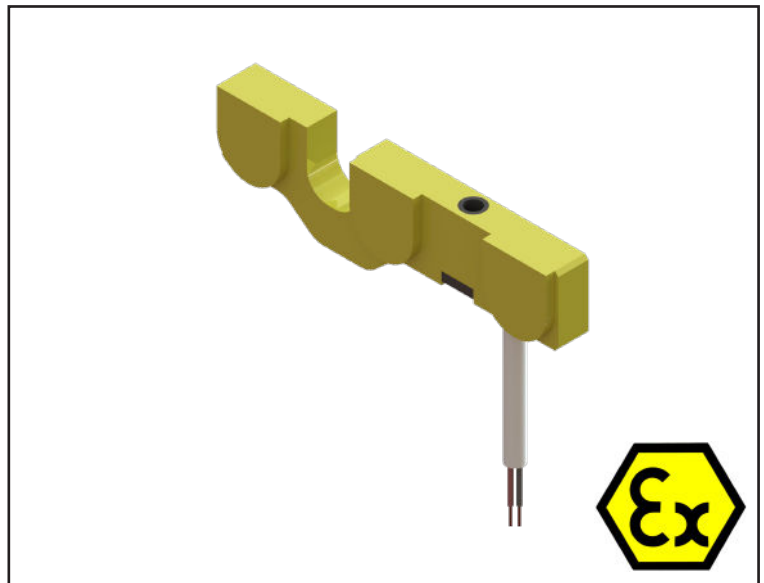
FI-Nm-10370

Faranegar Inductive

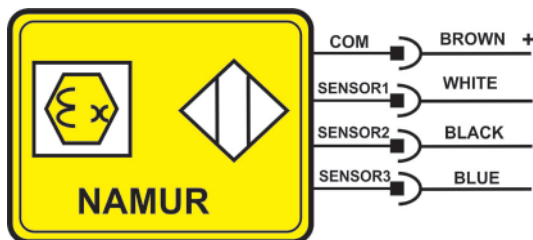
Namur

Project Code

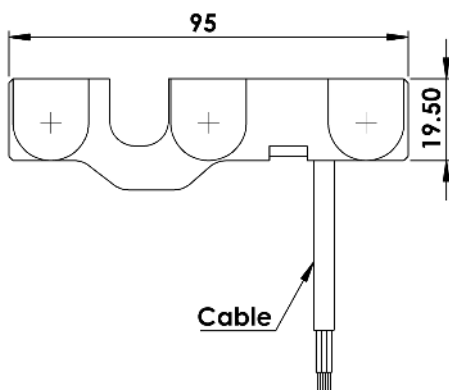
سیم بندی سنسور



سنسورهای القایی، سنسورهای بدون تماس حساس به فلز می باشند که در نوع سوئیچینگ یا خروجی دیجیتالی، سنسور در هنگام تشخیص جسم هدف، سه خروجی سوئیچ ایجاد میکند. سنسورهای القایی نامور به دلیل جریان سوئیچینگ پایین در محیط های پرخطر و قابل انفجار مورد استفاده قرار می گیرند.



ابعاد سنسور



Namur	خروجی
5mm	فاصله عملکرد
8.2 VDC	ولتاژ تغذیه
< 10 %	ریپل تغذیه
< %10	هیستریزیس
Reverse Polarity & Short Circuit	حفاظت الکتریکی
± 20 %	تأثیر حرارت
300 Hz	فرکانس سوئیچینگ
< 2 %	تکرارپذیری
< 50 ms	زمان شروع به کار
P-A	جنس بدنه
Flush	نحوه نصب
Cable 4x0.35mm <sup>2</sup> ·PVC ·Lc=0.5m	اتصال
IP67	کلاس حفاظتی
- 25 to + 75 °C	دمای کار ایمن