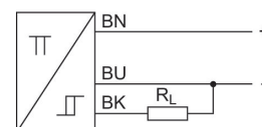


AVENTICS SN5-X シリーズ 磁気近接センサ

AVENTICS SN5-X シリーズ は、特に溶接用途向けに設計された、強磁性体に反応する磁気センサです。



技術データ

ブランチ

シリーズの間接取付

型式

センサー

コンタクトタイプ

定格電流、切り替えた状態

零入力電流(無負荷)

保護タイプ

最少周囲温度

最高周囲温度

電圧低下 U、I_{max} の場合

状況表示 LED

電気接続 2, 極数

短絡強度

重量

産業

TRB

ITS

センサーは強磁性の材料に反応します。

耐汗性

インパルス延長

インパルス延長

電子的 PNP

< 25 mA

< 14 mA

IP65

-10 °C

70 °C

≤ 2,0 V

赤

3極

極性反転防止

0.05 kg

材質

材質 ハウジング
マテリアル番号

エポキシ樹脂
0830100500

技術情報

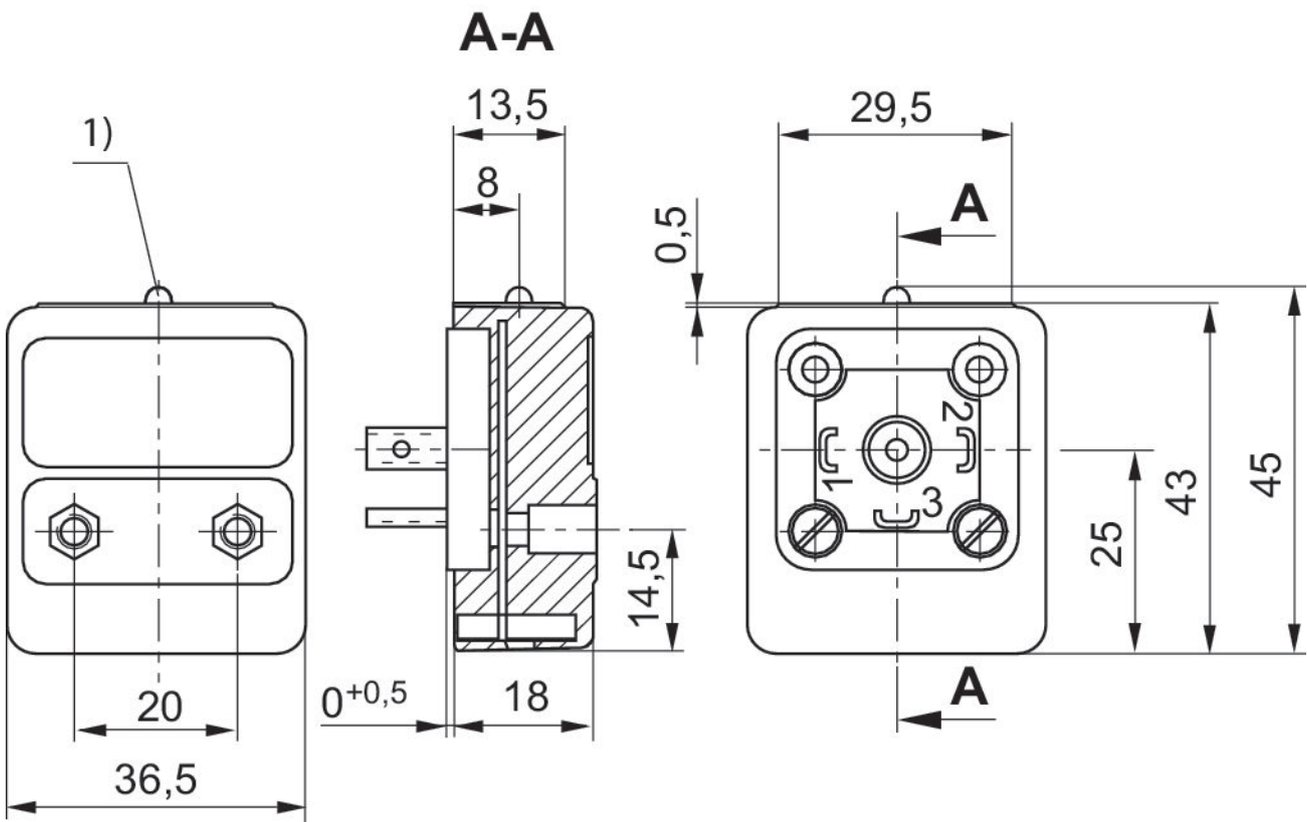
センサーは強磁性の材料に反応します。

圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

AVENTICS が承認するオイルのみをお使いください。詳細は、「技術情報」という文書をご覧ください (<https://www.emerson.com/en-us/support> にございます)。

寸法



1) LED