

AVENTICS BDC 系列现场总线模块

系列 AS-i , B-设计

安沃驰 BDC 系列总线耦合器可用于 HF-LG 系列中的各种阀门系统。如果不需要 I/O 模块，则 BDC 是完美的解决方案。



技术数据

行业

工业

结构

带驱动的总线耦合器 以及 输入端

类型

AS i带输入端

现场总线协议

AS-i

E/A 可用

具有 I/O 功能

I/O 模块结构

4DI/4DO-AUX

接口 I/O

4 输入/4 输出

信号连接 E/A 类型

多针插头

信号连接 E/A 螺纹尺寸

M8

励磁总线设计

B-设计

最低环境温度

0 °C

最高环境温度

50 °C

电磁线圈的数量 最大

4

电子装置的电流消耗

0.05 A

驱动器工作电压

24 V DC

防护等级

IP65

最大的单一线圈耗用的电流

0.03 mA

输入端数目

4

I/O Code

7

ID Code / ID2 Code	F / E
故障传送符合标准	EN 50295
抗干扰性符合标准	EN 50295
接口 阀岛	多针插头
接口 阀岛	导线板 2.0 mm
接口 阀岛	2*13针
交换接口 1, 螺纹尺寸	AS-i-黄色的扁形电缆
电气连接 尺寸	AS-i-黑色的扁形电缆

材料

材料：外壳	铝材
物料号	R412003487

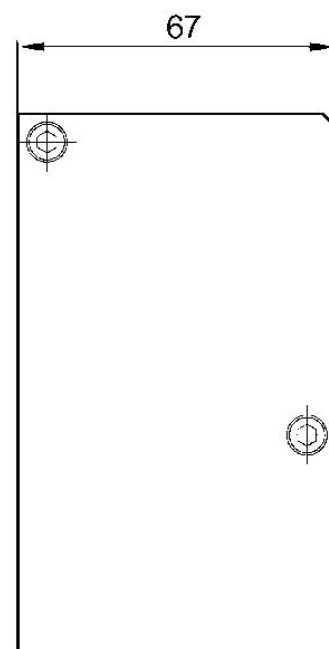
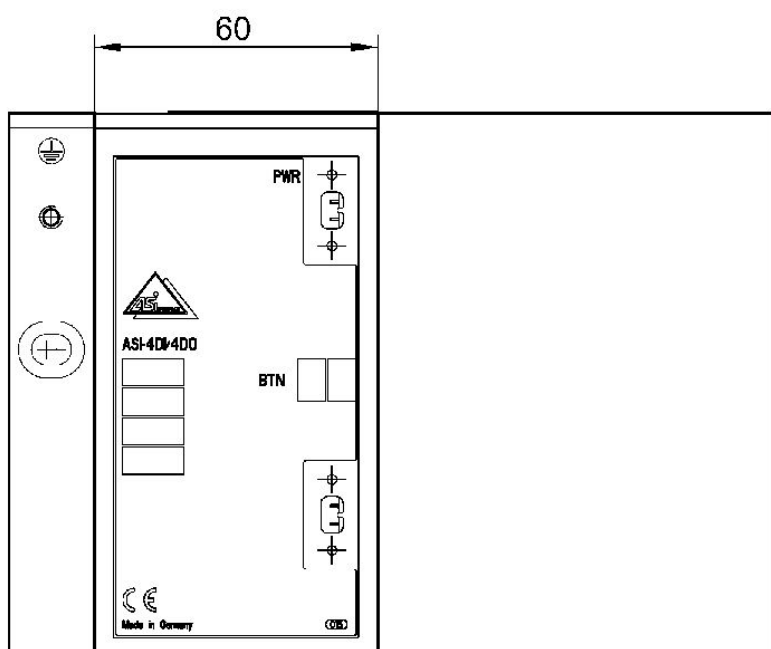
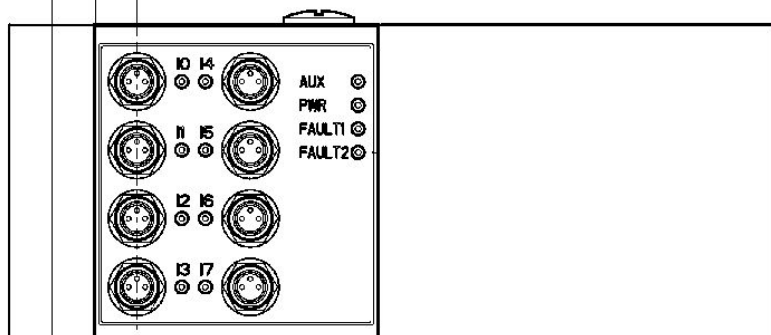
技术信息

注意：在 ATEX 应用中根据使用手册注意可能减小的温度范围。

您可在操作手册中查阅该产品的线路布局图，或联系附近的AVENTICS 销售中心。

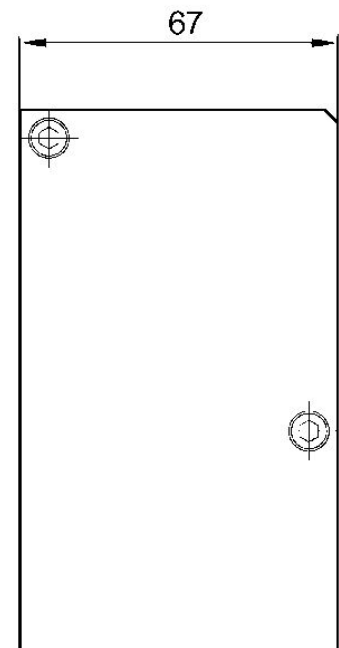
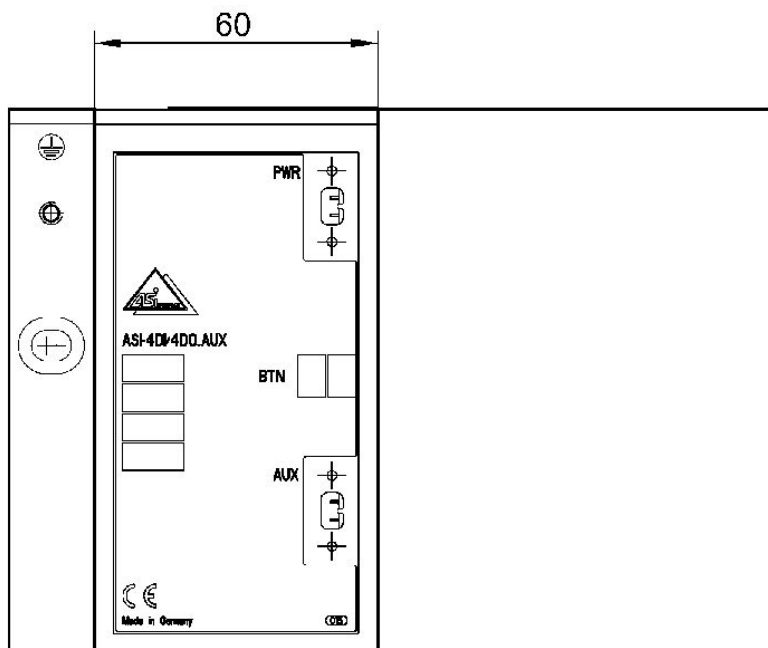
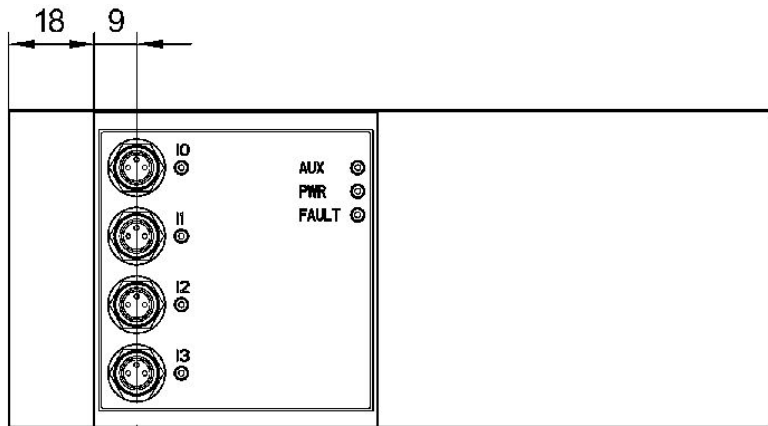
Fig. 2

18 9 25



8DI/8DO-AUX

Fig. 1



4DI/4DO-AUX