

安装说明

壳体 ISO-GEH.CXX

用于 600 系列的控制器的保护壳体



Document ID: 38161



VEGA

1 产品说明

该壳体专用于安装一个属于 600 系列的控制器，如 VEGAMET 624/625 或 VEGASCAN 693，用于当控制器的防护等级不够，如用于野外或户外时。合规安装时可以达到防护等级 IP65。

可以很方便地将该控制器卡装在集成在壳体中的支撑轨道上。透过透明盖可以随时看到控制器的显示器。

该壳体在其底部有三个电缆通孔 (PG 13.5) 用于电气连接。其对面还有三个孔 (PG 13,5)，可以用盲塞封住。

2 安装和连接

该壳体用于安装在墙体上或表面上，揭去盖后可以用四个螺钉（最大 \varnothing 4 mm）加以固定。孔距为160 x 110 mm。



如果要将一台分析仪安装到一个防爆型仪表中，便不得将该壳体安装到有爆炸危险的区域内。请遵守随附在每个有防爆许可证的仪表中的专门针对防爆的安全提示。

1. 将该壳体安装在为此预设的位置上。电缆的螺旋接头应朝下指，以便于防潮。
2. 请将控制器卡装在预安装的支撑轨道上。
3. 请布线。请使用具有圆截面的电缆。7 ... 12 mm 的电缆外径确保电缆螺纹接头具有密封效果。如果您使用其他直径或横截面，请更换密封件或使用一个合适的电缆螺纹接头。有关分析仪的安装和电气连接的细节参见相应的使用说明书。
4. 请用一个密封塞塞住不要用的电缆螺纹接口，或用盲塞取代之，以便能密封壳体并保持防护等级。
5. 请盖上盖子并用白色的塑料螺钉将之拧紧。

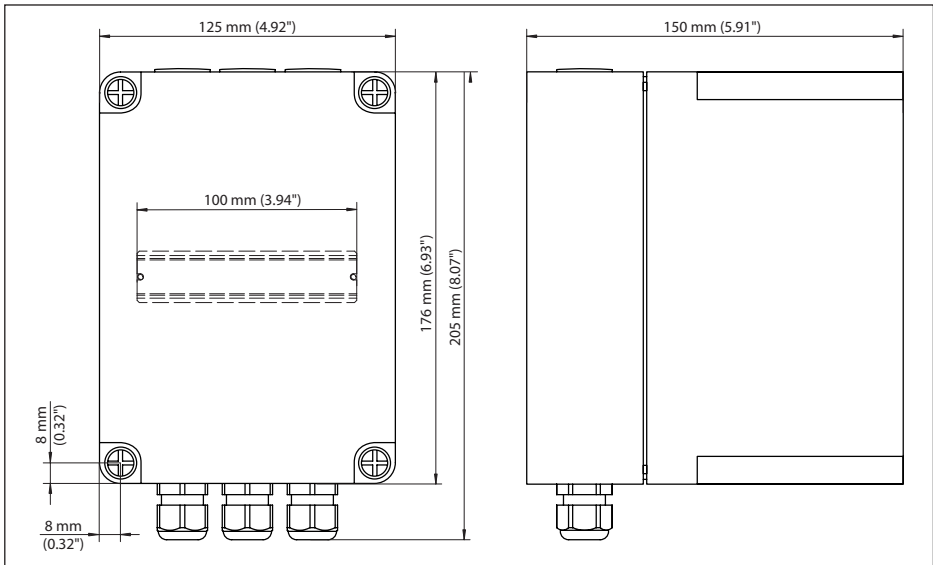
3 附件

3.1 技术参数

一般性参数

尺寸	(参见尺寸图)
壳体用材料	
- 下部/盖	聚碳酸酯
- 盖螺钉	聚酰胺
- 密封件	聚氨酯
- 支撑轨 35 x 7.5	镀锌钢, 100 mm (3.94 in)
易燃性	UL746C 5V
颜色	RAL 7035
防护等级	IP65
环境温度	-50 ... +100 °C (-58 ... +212 °F)

3.2 尺寸





38161-ZH-220228



A large rectangular area filled with a light gray grid, intended for handwritten notes.

38161-ZH-220228

Printing date:

VEGA

关于传感器和分析处理系统的供货范围，应用和工作条件等说明，请务必关注 本操作说明书的印刷时限。
保留技术数据修改和解释权

© VEGA Grieshaber KG, Schiltach/Germany 2022



38161-ZH-220228

VEGA Grieshaber KG
Am Hohenstein 113
77761 Schiltach
Germany 德国
Phone +49 7836 50-0
E-mail: info.de@vega.com

www.vega.com