

## シリーズ DDL

AVENTICS DDL シリーズは、柔軟なフィールドバス戦略と拡張診断機能を可能にします。パイロットバルブまでの拡張診断機能により、エラーが発生した場合の詳細情報が提供されます。I/O モジュールと E/P 圧カレギュレータが製品ポートフォリオに追加されています。



## 技術データ

ブランチ

産業

指示

M8x1, M12x1

信号ポート E/A タイプ

ソケット (female)

信号ポート E/A スレッドサイズ

M8

信号ポート E/A 極数

3極

フィールドバス設計

B設計

最少周囲温度

0 °C

最高周囲温度

50 °C

作動電圧 エレクトロニクス

24 V DC

保護タイプ

IP65

重量

0.47 kg

## 材質

材質 ハウジング

アルミニウム加圧鋳造

マテリアル番号

R412003489

## 技術情報

最大 6 個の入力モジュールまたは 6 個の出力モジュールを使用できます。

製品の割り当て図については、取扱説明書をご覧ください。または、最寄の AVENTICS 販売センターまでお問い合わせください。

Fig. 2

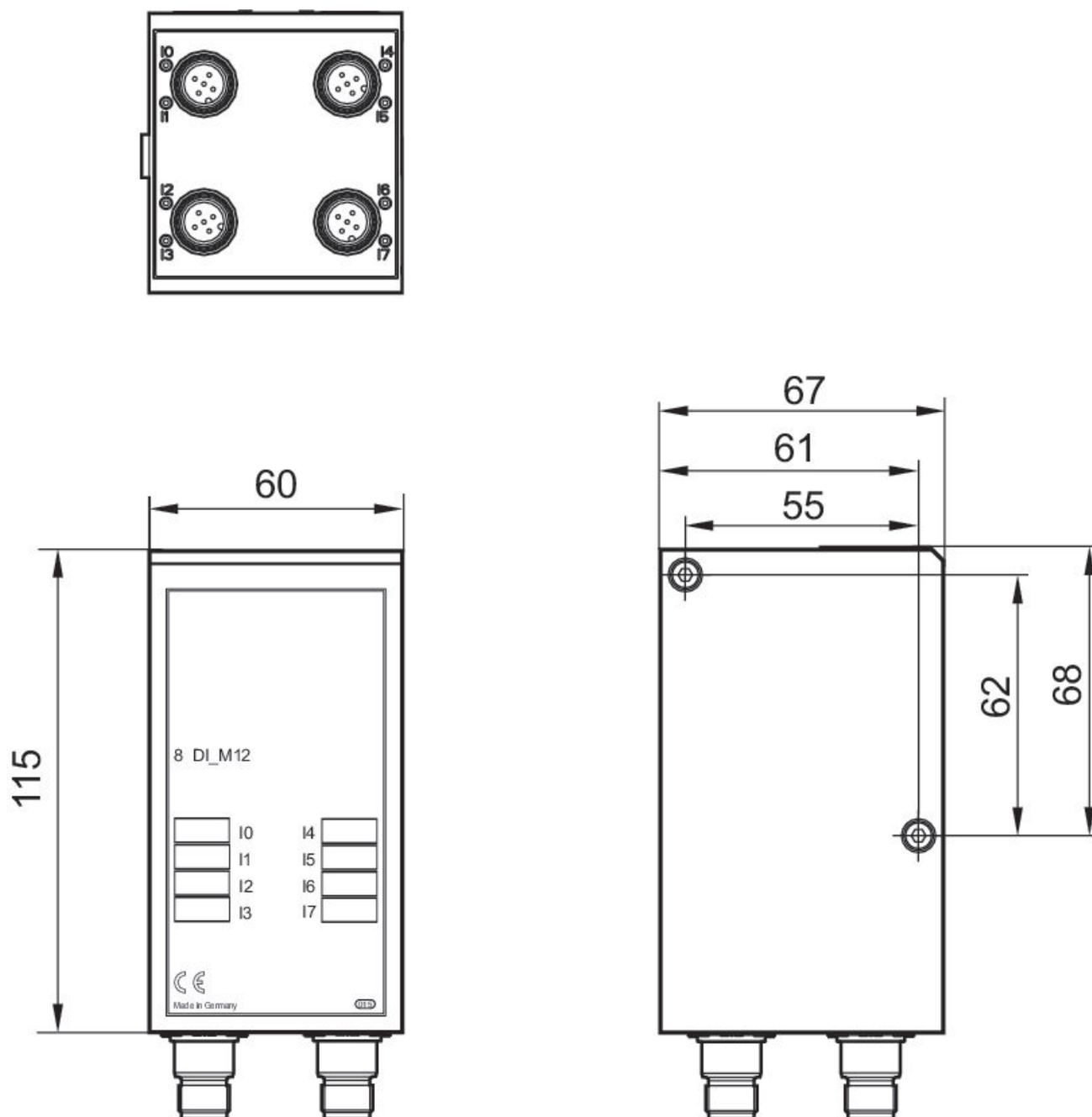


Fig. 1

