

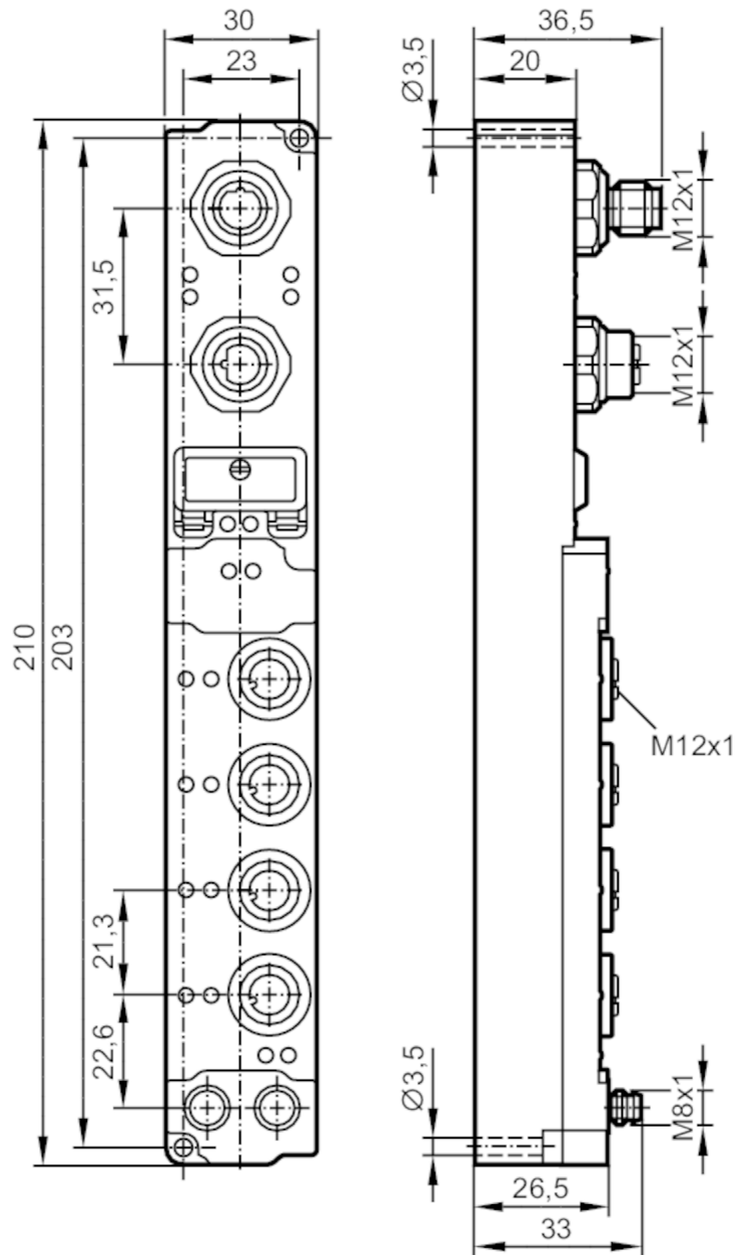
AC2636



フィールドI/Oモジュール

FieldModuleDP 4AI (C) M12

段階的に廃止予定。後継機種などについては、別途お問合せください。



電氣的仕様

| | | |
|----------|------|----------|
| 使用電源電圧範囲 | [V] | DC 20~29 |
| 消費電流 | [mA] | < 140 |
| 電氣的に分離 | | - |

入力 / 出力

| | |
|-----------|-----------|
| 入力数 / 出力数 | アナログ入力: 4 |
|-----------|-----------|

入力

| | |
|-------|----------|
| センサ電源 | 負荷電圧から供給 |
|-------|----------|

AC2636



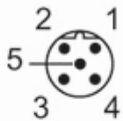
フィールドI/Oモジュール

FieldModuleDP 4AI (C) M12

| | | |
|-----------------|------------|----------------------------------------|
| アナログ入力 | | 4 |
| アナログ入力 (電流) | [mA] | 4~20 |
| 精度 / 誤差 | | |
| 測定精度 | [%; 設定値] | < ± 0,3 |
| インターフェース | | |
| PROFIBUS | | |
| 伝送レート | | 9,6...12000 kBit/s |
| 使用環境条件 | | |
| 使用周囲温度 | [°C] | 0~55 |
| 保存温度 | [°C] | -25~85 |
| 保護構造 | | IP 67 |
| 試験 / 認証 | | |
| EMC | EN 50081-2 | |
| | EN 50082-2 | |
| 振動耐性 | IEC 68 | IEC 68-2-6, 68-2-27 |
| 機械的仕様 | | |
| 重量 | [g] | 327.5 |
| 材質 | | 外装: PA 6 , ポッティング樹脂: PU, 接続ピン: 真鍮 金メッキ |
| 備考 | | |
| 梱包数 | | 1 個 |

電気接続 - PROFIBUS

コネクタ式: M12, コーディング: B



| | |
|---|-----------------------|
| | プラグ M12 PROFIBUS In |
| 1 | 未使用 |
| 2 | ライン A |
| 3 | GND |
| 4 | ライン B |
| 5 | シールド |
| | ソケット M12 PROFIBUS Out |
| 1 | DC 5 V |
| 2 | ライン A |
| 3 | GND |
| 4 | ライン B |
| 5 | シールド |



フィールドI/Oモジュール

FieldModuleDP 4AI (C) M12

電気接続 - プロセス接続

コネクタ式: M12, コーディング: A



| | |
|---|-------------------------|
| 1 | ソケット M12 入力 センサ電源 UL |
| 2 | 入力 + |
| 3 | GND |
| 4 | 入力 - |
| 5 | シールド |

電気接続 - 電源

コネクタ式: M8, コーディング: A



| | |
|---|-----------------------|
| 1 | プラグ M8 DC 24 V UB |
| 2 | DC 24 V UL |
| 3 | GND |
| 4 | GND |
| 1 | ソケット M8 DC 24 V UB |
| 2 | DC 24 V UL |
| 3 | GND |
| 4 | GND |