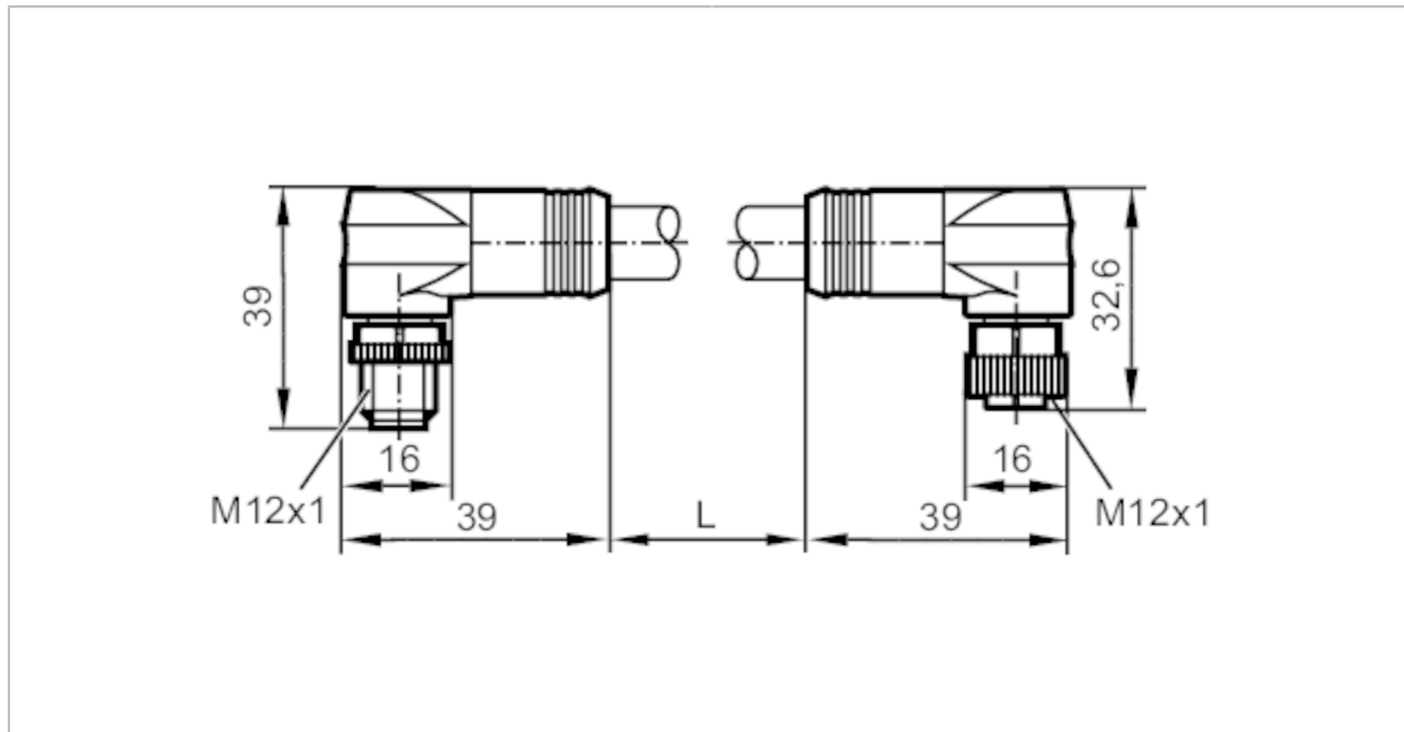


# E12667



中間ケーブル

VDOAX050MSS0001H05STAH005MSS



| アプリケーション        |              |
|-----------------|--------------|
| 特長              | 金メッキ接点       |
| 仕様              | 電源ケーブル, Lコード |
| 電氣的仕様           |              |
| 使用電源電圧範囲 [V]    | DC 64        |
| 最大負荷電流 (合計) [A] | 16           |
| 使用環境条件          |              |
| 使用周囲温度 [°C]     | -40~90       |
| 保護構造            | IP 67        |
| 機械的仕様           |              |
| 重量 [g]          | 262.9        |
| 材質              | PP (ポリプロピレン) |
| 外装材質            | TPE          |
| ロックリング材質        | 真鍮, ニッケルメッキ  |
| 備考              |              |
| 梱包数             | 1 個          |

# E12667



## 中間ケーブル

VDOAX050MSS0001H05STAH005MSS

### 電気接続

ケーブル: 1.0 m, PUR, 黒, Ø 11.3 mm, 5 x 2.5 mm<sup>2</sup>

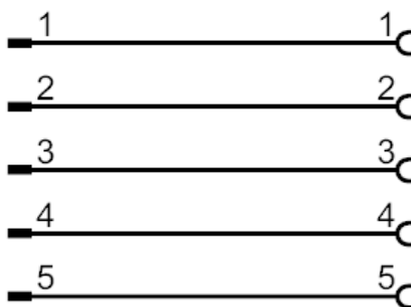
### 電気接続 - プラグ

コネクタ式: 1 x M12, L型, コーディング: L, コネクタ外装材質: コネクタ外装: TPE, 締結部: 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ



### 電気接続 - 2

#### 接続



### 電気接続 - ソケット

コネクタ式: 1 x M12, L型, コーディング: L, コネクタ外装材質: コネクタ外装: TPE, 締結部: 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ

