

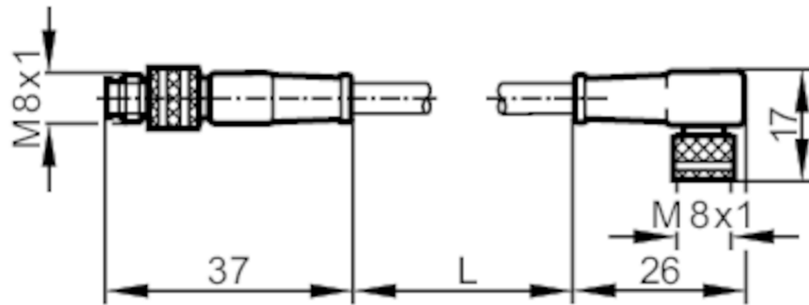
# E11356



中間ケーブル

VDOAF030MSS0001H03STGF040MSS

廃止品 - 参考資料



アプリケーション	
特長	シリコンフリー, ハロゲンフリー, 金メッキ接点
シリコンフリー	有
電氣的仕様	
使用電源電圧範囲 [V]	AC < 60 / DC < 75
保護クラス	III
最大負荷電流 (合計) [A]	3
使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-25~85
保護構造	IP 68
機械的仕様	
材質	PUR
外装材質	PUR
ロックリング材質	真鍮, ニッケルメッキ
備考	
梱包数	1 個

# E11356



## 中間ケーブル

VDOAF030MSS0001H03STGF040MSS

### 電気接続 - プラグ

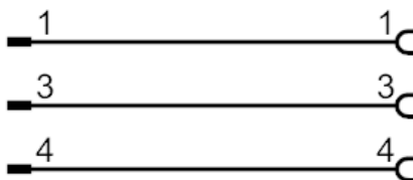
コネクタ式: 1 x M8, ストレート, コーディング: A, コネクタ外装材質: コネクタ外装: PUR, 締結部: 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ



### 電気接続

ケーブル: 1 m, PUR, ハロゲンフリー, 黒, Ø 4.1 mm, 3 x 0.25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0.1 mm)

### 接続



### 電気接続 - ソケット

コネクタ式: 1 x M8, L型, コーディング: A, コネクタ外装材質: コネクタ外装: PUR, 締結部: 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ

