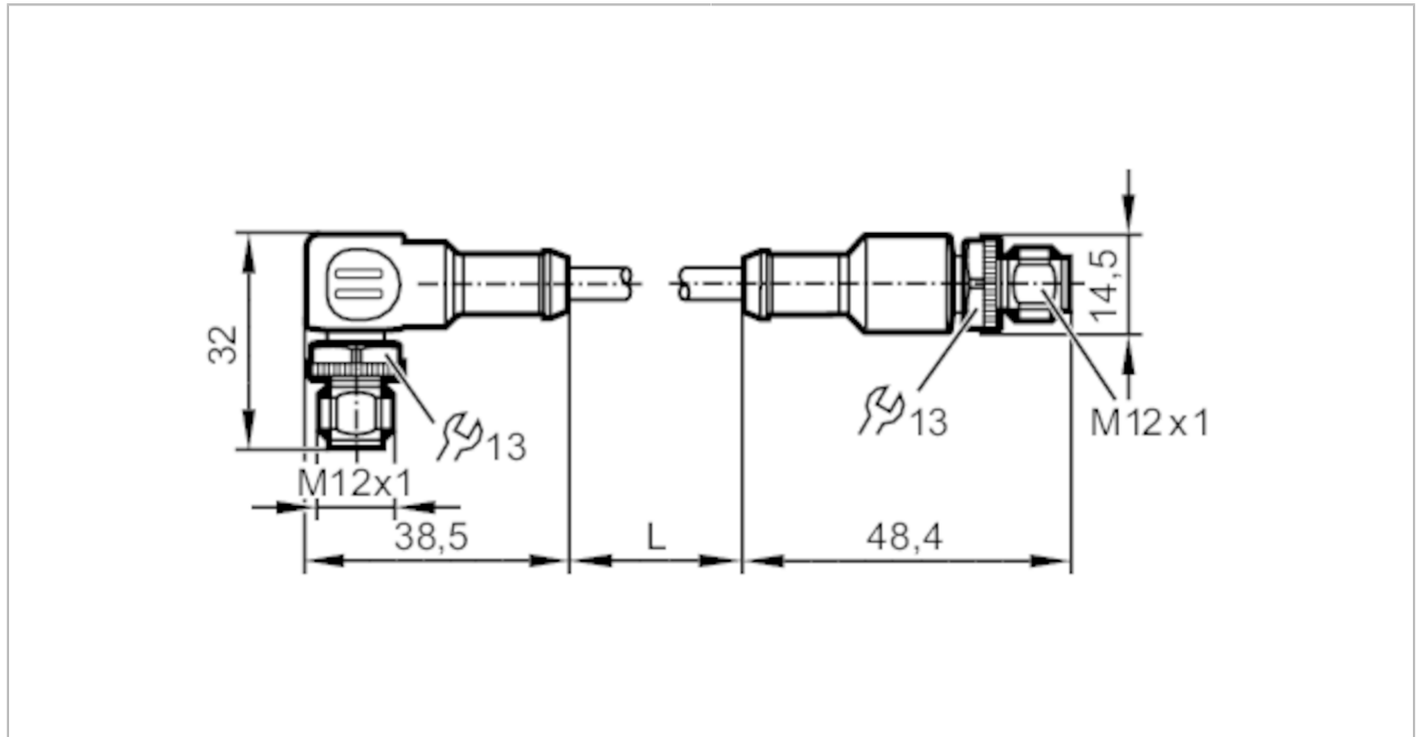


E3M151



中間ケーブル

CONNECTION CABLE M12 5M



アプリケーション	
特長	シールドケーブル, 耐摺動屈曲性
仕様	アナログビデオ出力PAL方式 3Dモバイルスマートセンサ用 PAL
電氣的仕様	
使用電源電圧範囲 [V]	AC < 25 / DC < 60
保護クラス	III
使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-40~80
保護構造	IP 67, IP 69K
機械的仕様	
重量 [g]	274.3
材質	外装: PUR, シーリング(パッキン): FKM , 接続ピン: CuSn6 ニッケルおよび錫メッキ処理
ロックリング材質	ステンレス 1.4305 (SUS303)
耐摺動屈曲性	有
耐摺動屈曲性	組込み固定時の曲げ半径 ≥ 60 mm
備考	
梱包数	1 個

E3M151



中間ケーブル

CONNECTION CABLE M12 5M

電気接続 - プラグ

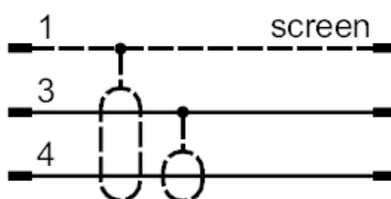
コネクタ式: 1 x M12, L型, コーディング: A, 締結部: ステンレス 1.4305 (SUS303)



電気接続

ケーブル: 5 m, TPU, 黒, Ø 6 mm, シールド, 3 x 0.25 mm²

接続



- | | |
|----|-----------|
| 1: | シールド |
| 2: | 未使用 |
| 3: | 同軸 スクリーン |
| 4: | 同軸 ケーブルコア |
| 5: | 未使用 |

電気接続 - プラグ

コネクタ式: 1 x M12, ストレート, コーディング: A, 締結部: ステンレス 1.4305 (SUS303)

