

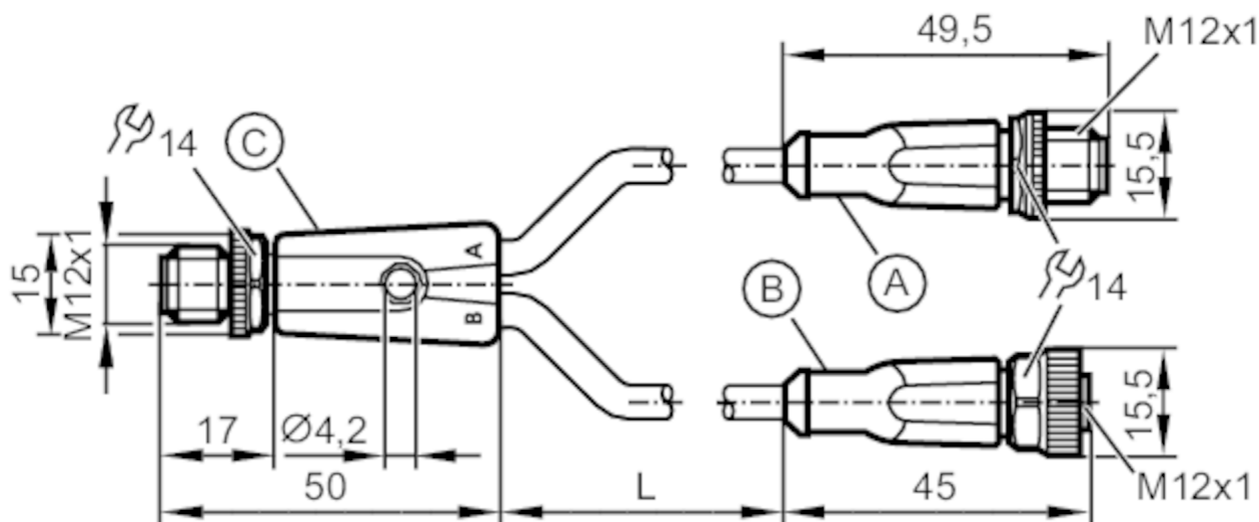
EVC854



Y型接続ケーブル

YSDGHBDMSS00,1HBDSTGH030MSS

「ドキュメントとダウンロード」の注記をご覧ください。



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, 耐摺動屈曲性
シリコンフリー	有

電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 24
保護クラス		II
最大負荷電流 (合計)	[A]	3

使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	-25~90
保護構造		IP 65, IP 67, IP 68, IP 69K

機械的仕様

重量	[g]	53
外装材質		TPU / TPU
ロックリング材質		真鍮, ニッケルメッキ
シーリング材		Viton
接続		M12
耐摺動屈曲性		有

EVC854



Y型接続ケーブル

YSDGHB0MSS00,1HBDSTGH030MSS

耐摺動屈曲性	曲げ半径	最小 10 x ケーブル直径
	組込み固定時の曲げ半径	最小 5 x ケーブル直径
	移動速度	最大 3.3 m/s (5 mの水平移動), 最大加速度 5 m/s ²
	曲げサイクル	> 5 Mio.
	耐捻回性	± 180 °/m > 2 Mio.

備考

備考 「ドキュメントとダウンロード」の注記をご覧ください。

梱包数 1 個

電気接続 - プラグ C

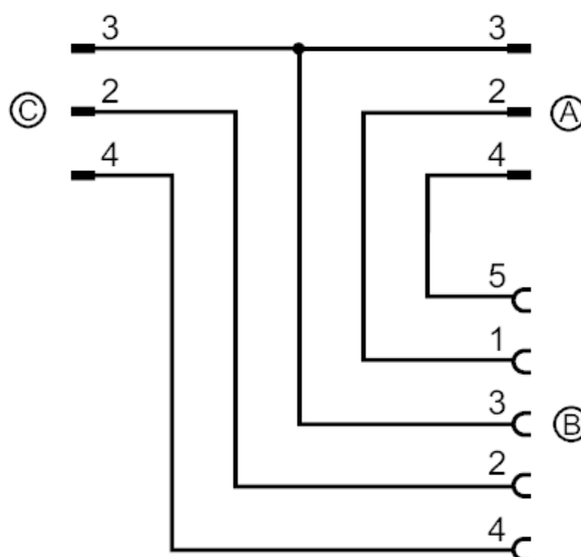
コネクタ式: M12, ストレート, コーディング: A, コネクタ外装材質、コネクタ外装: TPU, オレンジ色, 締結部: 取付けナット, 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ, 締付トルク: 0.6~1.5 Nm, 接続する機器の最大値にご注意ください。



電気接続

ケーブル: 0.1 m, PUR, ハロゲンフリー, 黒, Ø 4.9 mm, 3 x 0.34 mm² (42 x Ø 0.1 mm) + 5 x 0.34 mm² (42 x Ø 0.1 mm)

接続



EVC854



Y型接続ケーブル

YSDGHB0MSS00,1HBDSTGH030MSS

電気接続 - プラグ A

コネクタ式: M12, 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: TPU, オレンジ色, 締結部: 取付けナット, 真鍮, ニッケルメッキ, シーリング(パッキン): Viton, コンタクト: 金メッキ, 締付トルク: 0.6~1.5 Nm, 接続する機器の最大値にご注意ください。



電気接続 - ソケット B

コネクタ式: M12, 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: TPU, オレンジ色, 締結部: 取付けナット, 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ, 締付トルク: 0.6~1.5 Nm, 接続する機器の最大値にご注意ください。

