

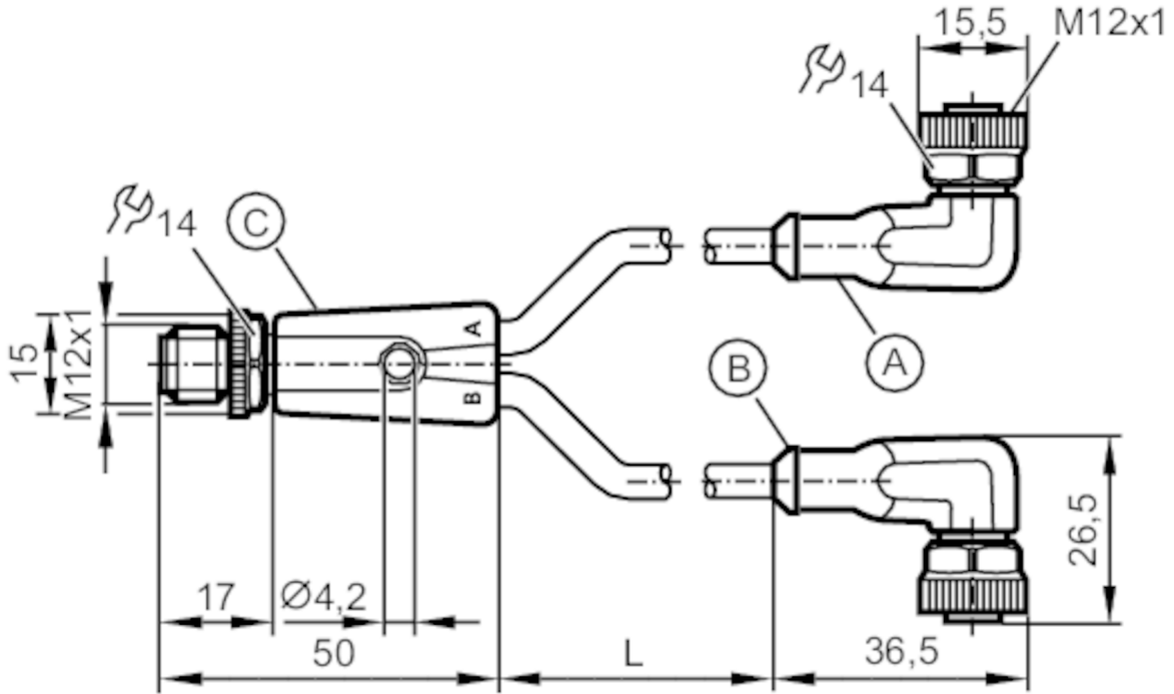
EVC435



Y型接続ケーブル

YDOAH040MSS0002H04STGH050MSS

「ドキュメントとダウンロード」の注記をご覧ください。



- A- 入力用ケーブル 灰
- C- 入力用ケーブル 黒
- B- octavis用ケーブル 黒
- C- octavis用ケーブル 黒



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]	AC/DC < 60
保護クラス		II
最大負荷電流 (合計)	[A]	4
合計定格電流 (UL)	[A]	3
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~90
使用周囲温度に関する注意		cULus: ...75
使用周囲温度 (可動部)	[°C]	-25~90
使用周囲温度について (可動部)		cULus: ...75
保存温度	[°C]	-25~55
保存湿度	[%]	10~100
製品保管条件に関する気象条件クラス		1K22/ DIN 60721-3-1
保護構造		IP 65, IP 67, IP 68, IP 69K

EVC435



Y型接続ケーブル

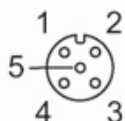
YDOAH040MSS0002H04STGH050MSS

機械的仕様		
重量	[g] 161.5	
外装材質	TPU	
ロックリング材質	真鍮, ニッケルメッキ	
シーリング材	FKM	
スプリットボックスポート点数	2	
耐摺動屈曲性	有	
耐摺動屈曲性	曲げ半径	最小 10 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

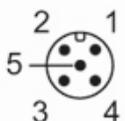
備考	
備考	「ドキュメントとダウンロード」の注記をご覧ください。
梱包数	1 個

電気接続
ケーブル: 2 m, PUR, ハロゲンフリー, 黒, Ø 4.3 mm, 4 x 0.34 mm² (42 x Ø 0.1 mm)

電気接続 - ソケット
コネクタ式: 2 x M12, L型, 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: 真鍮, ニッケルメッキ, シーリング(パッキン): FKM, コンタクト: 金メッキ, 締付トルク: 0.6~1.5 Nm



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, コネクタ外装材質: コネクタ外装: TPU, オレンジ色, 締結部: 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



EVC435



Y型接続ケーブル

YDOAH040MSS0002H04STGH050MSS

接続

