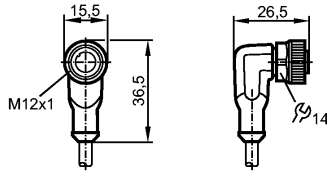


EVC004

ADOAH040MSS0002H04

コネクター



製品特性

コネクター(ソケット)

コネクター式センサー用

M12コネクター

シリコンフリー

ハロゲンフリー

金メッキ接点

電気的仕様

電気仕様		AC/DC
使用電源電圧範囲 [V]		AC 250 / DC 300
出力開閉電流 [A]		4
保護クラス		II

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]		-25~90, cULus: 最大 75 °C
使用周囲温度 (ケーブル可動時) [°C]		-25~90, cULus: 最大 75 °C
保護構造		IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K

機械的仕様

仕様		L型
コネクター外装材質		ハウジング: TPU オレンジ色, パッキン: Viton
ロックリング材質		真鍮, ニッケルメッキ
ロックリング締付トルク [Nm]		0.6~1.5
ケーブルベア対応		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: > 500万回 捻り耐性: ± 180 °/m
重量 [kg]		0.081

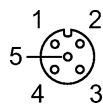
電気接続

接続		PURケーブル / 2 m, 4 x 0.34 mm ² (42 x Ø 0.1 mm), Ø 4.9 mm, ハロゲンフリー
ケーブル色		黒

結線図

芯線色

BK 黒
BN 茶
BU 青
WH 白



1	BN
2	WH
3	BU
4	BK



EVC004

ADOAH040MSS0002H04

備考

梱包数	[個]	1
-----	-----	---

ifm electronic gmbh • Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — 製品改良のため予告無く仕様を変更する場合があります。取扱説明書等も併せてご参照ください。日本の計量法に適合しない単位表示の製品は日本国内では使用できません。 — JP — EVC004 — 15.06.2010