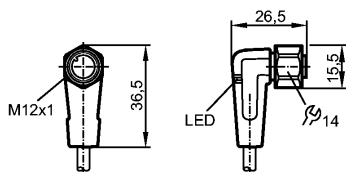


EVT007

ADOAH043VAS0005E04

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

金メッキ接点

ハイジェニックおよびウエットエリア用
食品産業向け

電氣的仕様

電気仕様		DC PNP
使用電源電圧範囲	[V]	DC 10~36
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]	-25~100, cULus: 最大 50 °C
使用周囲温度 (ケーブル可動時) [°C]		5~100, cULus: 最大 50 °C
保護構造		IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K

試験 / 認証

MTTF	[年]	20027
------	-----	-------

機械的仕様

仕様		L型
コネクター外装材質		ハウジング: 塩化ビニール (PVC) 黒色半透明, パッキン: EPDM
ロックリング材質		ステンレスV4A (SUS316L)
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/s² 曲げサイクル: > 100万回 捻り耐性: ± 180 °/m
重量	[kg]	0.192

ディスプレイ / パーツ

動作表示灯	LED	2 x 黄
電源表示	LED	緑色

電気接続

接続		PVCケーブル / 5 m, 4 x 0.34 mm² (42 x Ø 0.1 mm), Ø 4.9 mm
ケーブル色		オレンジ色

結線図

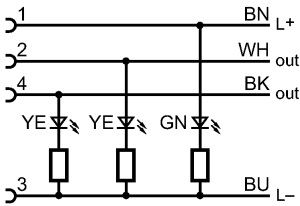
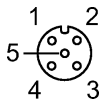


EVT007

ADOAH043VAS0005E04

芯線色

- BK 黒
- BN 茶
- BU 青
- WH 白



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を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 — EVT007 — 30.06.2010