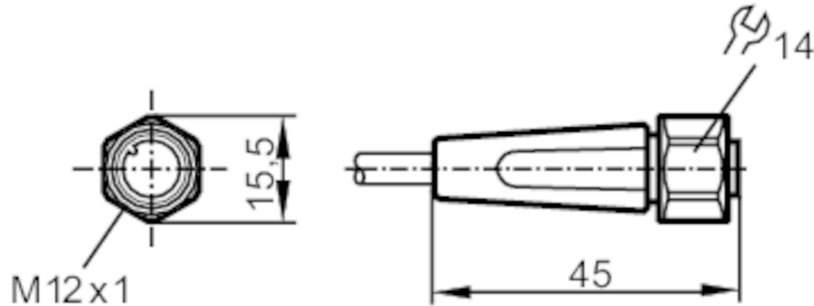


# EVT397



コネクタ(ソケット)

ADOGH040VAS0002L04



## アプリケーション

特長	シリコンフリー, 金メッキ接点, シールドケーブル, 耐摺動屈曲性
アプリケーション	食品産業向けハイジエニック・ウェットエリア用
シリコンフリー	有

## 電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	AC < 50 / DC < 60
保護クラス		III
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]	-25~100
使用周囲温度に関する注意		cULus: ...50 °C
使用周囲温度 (可動部)	[°C]	5~100
使用周囲温度について (可動部)		cULus: ...50 °C
保護構造		IP 65, IP 67, IP 68, IP 69K

## 機械的仕様

重量	[g]	113.2
外形寸法	[mm]	15.5 x 15.5 x 45
材質		外装: 塩化ビニール (PVC) オレンジ色, シーリング(パッキン): EPDM
ロックリング材質		ステンレス 1.4404 (SUS316L)
耐摺動屈曲性		有

# EVT397



## コネクタ(ソケット)

ADOGH040VAS0002L04

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 <sup>2</sup>
	曲げサイクル	> 1 Mio.
	耐捻回性	± 180 °/m

### 備考

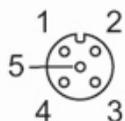
梱包数	1 個
-----	-----

### 電気接続

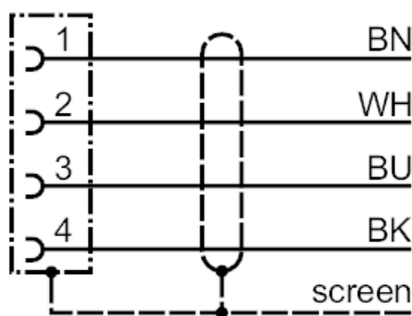
ケーブル: 2 m, 塩化ビニール (PVC), オレンジ色, Ø 5.2 mm, シールド, 4 x 0.34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0.1 mm)

### 電気接続 - ソケット

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 1.4404 (SUS316L), コンタクト: 金メッキ, 締付トルク: 0.6~1.5 Nm, シールドをコネクタに接続: 遮蔽部接続



### 接続



芯線色:  
BK = 黒  
BN = 茶  
BU = 青  
WH = 白

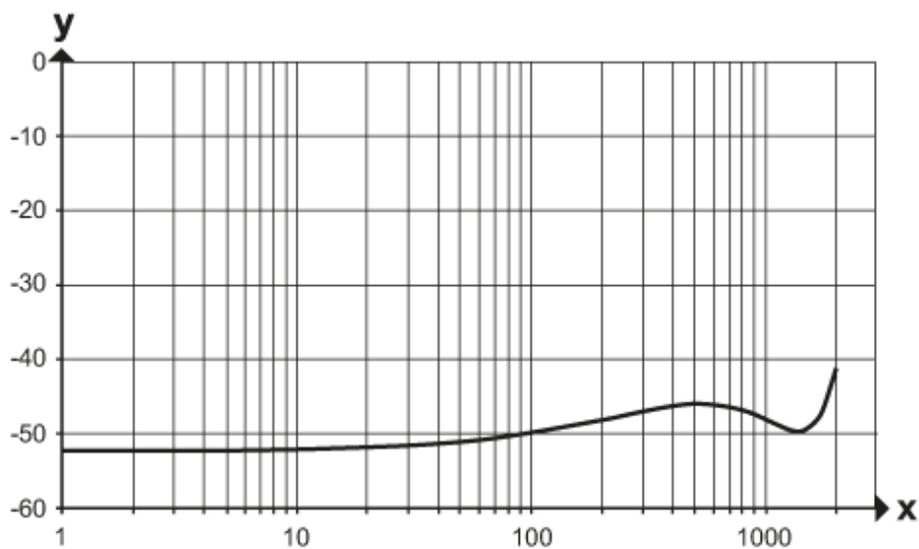


コネクタ(ソケット)

ADOGH040VAS0002L04

## 特性図等

シールド特性



x 周波数 (MHz)

y シールド特性 (dB)

適合規格 DIN EN 60512-23-3