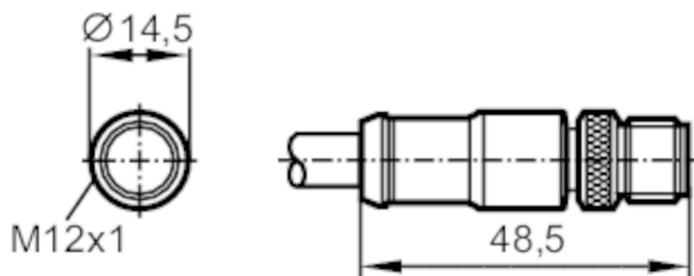


# E12318



コネクタ(プラグ)

ASTGH020MSS0002C02



## アプリケーション

特長 ハロゲンフリー, 金メッキ接点, シールドケーブル, 耐摺動屈曲性

## 電氣的仕様

使用電源電圧範囲 [V] AC < 30 / DC < 36  
 最大負荷電流 (合計) [A] 4, (~40 °C)

## 使用環境条件

使用周囲温度 [°C] -40~70  
 使用周囲温度 (可動部) [°C] -20~50  
 保護構造 IP 67

## 機械的仕様

重量 [g]	145.2
外形寸法 [mm]	14.5 x 14.5 x 48.5
材質	PUR
外装材質	PUR
ロックリング材質	真鍮, ニッケルメッキ
耐摺動屈曲性	有
耐摺動屈曲性	曲げ半径 最小 7.5xケーブル径 組込み固定時の曲げ半径 最小 10 x ケーブル直径 移動速度 水平移動距離5mでの最大移動速度5.5m/s、最大加速10m/s <sup>2</sup> 曲げサイクル > 5 Mio. 引張強度 50 N/mm <sup>2</sup> スタティック 20 N/mm <sup>2</sup> ダイナミック

# E12318



コネクタ(プラグ)

ASTGH020MSS0002C02

## 備考

梱包数

1 個

## 電気接続

ケーブル: 2 m, PUR, ハロゲンフリー, 紫, Ø 8 mm, シールド, 2 x 0.25 mm<sup>2</sup>

## 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: B, コネクタ外装材質: コネクタ外装: PUR, 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 Nm, シールドをコネクタに接続: 遮蔽部接続



## 接続

