

E11986



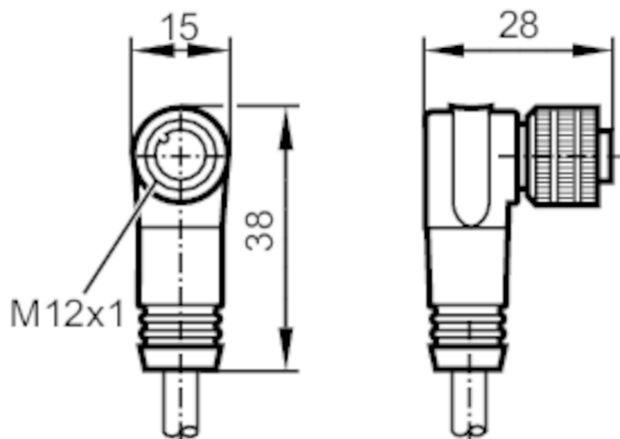
コネクタ(ソケット)

ADOAH050MSS0002C05

廃止品 - 参考資料

代替品: EVC547

仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



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
シリコンフリー	有

電氣的仕様

使用電源電圧範囲 [V]	AC < 30 / DC < 36
保護クラス	III
最大負荷電流 (合計) [A]	4

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]	-25~90
保護構造	IP 67

機械的仕様

重量 [g]	104.4
外形寸法 [mm]	28 x 15 x 38
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

備考

梱包数	1 個
-----	-----

E11986



コネクタ(ソケット)

ADOAH050MSS0002C05

電気接続

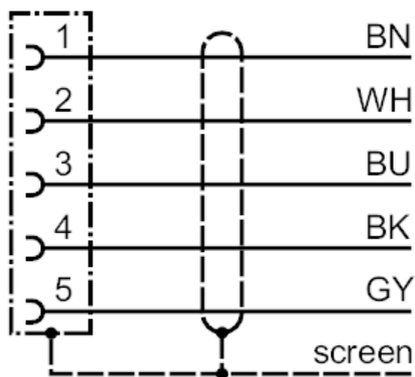
ケーブル: 2 m, PUR, 黒, Ø 5 mm, シールド, 5 x 0.25 mm² (14 x Ø 0.15 mm)

電気接続 - ソケット

コネクタ式: 1 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: PUR, 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: 1.0~1.5 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
GY = 灰
WH = 白