

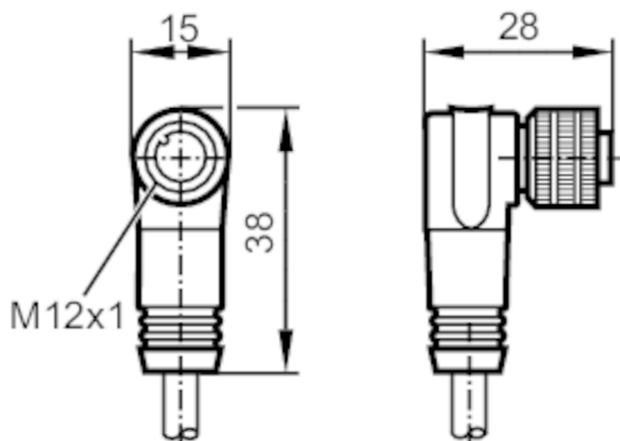
E12362



コネクタ(ソケット)

ADOAH080MSS0001H08

8ピンソケットの芯線の色は規格による識別色ではありません。
センサやコネクタケーブルの配線図を必ずご確認ください。(データシート参照)



アプリケーション

特長	シリコンフリー, 金メッキ接点
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]	2, (~40 °C)

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]	-25~80
保護構造	IP 67

機械的仕様

重量 [g]	78.8
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
-----	-----

E12362



コネクタ(ソケット)

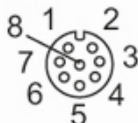
ADOAH080MSS0001H08

電気接続

ケーブル: 1 m, PUR, 黒, Ø 6.8 mm, 8 x 0.25 mm²

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: 0.7~0.9 Nm



接続

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK
5	GY
6	PK
7	VT
8	OG

DIN EN 60947-5-2規格による色

芯線色:

BK =	黒
BN =	茶
BU =	青
GY =	灰
PK =	桃
OG =	オレンジ色
VT =	紫
WH =	白