

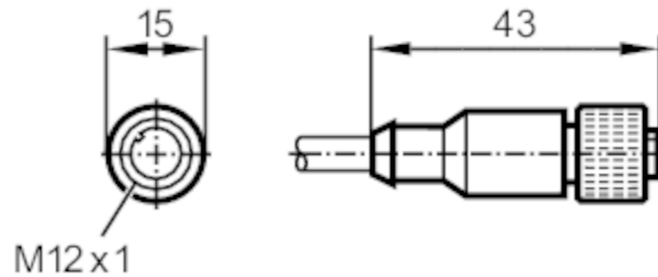
E11856



コネクタ(ソケット)

ADOGH080MSS0015K08

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

シールドケーブル

電氣的仕様

使用電源電圧範囲 [V] AC < 30 / DC < 36

保護クラス III

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] 976.3

外形寸法 [mm] 15 x 15 x 43

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

E11856



コネクタ(ソケット)

ADOGH080MSS0015K08

電気接続

ケーブル: 15 m, PUR, 黒, Ø 6.6 mm, シールド, 8 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, ストレート, 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, 締付トルク: 0.7~0.9 Nm, シールドをコネクタに接続: 遮蔽部接続



接続



DIN 47100規格による色

芯線色:

BN =	茶
BU =	青
GN =	緑
GY =	灰
PK =	桃
RD =	赤
WH =	白
YE =	黄色
screen =	シールド