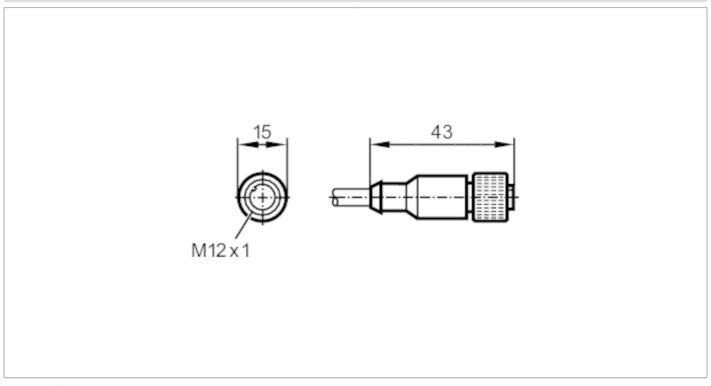
E80021

コネクタ(ソケット)

ADOGH080MSS0002K08



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下さい。(データシート参照)



C€ CK

アプリケーション		
特長		シールドケーブル
電気的仕様		
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
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]	159.8
外形寸法	[mm]	15 x 15 x 43
材質		TPU
外装材質		TPU
ロックリング材質		真鍮、ニッケルメッキ
備考		
梱包数		1個

E80021

コネクタ(ソケット)

ADOGH080MSS0002K08



電気接続

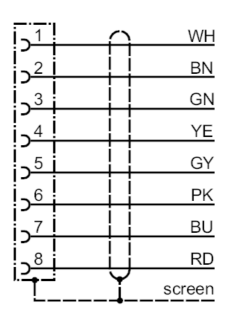
ケーブル; 2 m, PUR, 黒, シールド, 8 x 0.25 mm² (14 x Ø 0.15 mm)

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: TPU, 締結部: 真鍮, ニッケルメッキ, 締付トルク: 1~1.5 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 芯線色:

る色

BN = BU =

茶 青

GN = 緑

GY =

灰

PK =

桃

RD =

赤

WH = YE =

白 黄色

screen =

シールド