

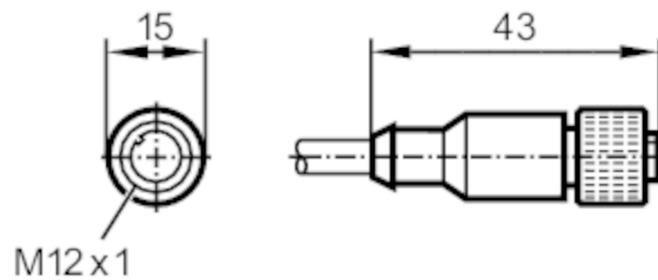
E11855



Câble avec prise femelle

ADOGH080MSS0010K08

Pour les prises à 8 pôles les couleurs des fils conducteurs ne sont pas standardisées.
Veuillez noter le branchement du détecteur et des prises (voir fiche technique).



Application

Caractéristique spécifique : câble blindé

Données électriques

Tension d'alimentation [V] : < 30 AC / < 36 DC

Classe de protection : III

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] : -25...80

Indice de protection : IP 67

Données mécaniques

Poids [g] : 677

Dimensions [mm] : 15 x 15 x 43

Matières : PUR

Matière du corps : PUR

Matière écrou moleté : laiton, nickelé

Remarques

Unité d'emballage : 1 pièces

E11855



Câble avec prise femelle

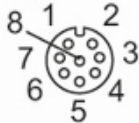
ADOGH080MSS0010K08

Raccordement électrique

Câble: 10 m, PUR, noir, Ø 6,6 mm, blindé; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm; Prolongateur blindé: blindage raccordé



Raccordement



Couleurs selon DIN 47100

Couleurs des fils conducteurs :

BN =	brun
BU =	bleu
GN =	vert
GY =	gris
PK =	rose
RD =	rouge
WH =	blanc
YE =	jaune
screen =	blindage