

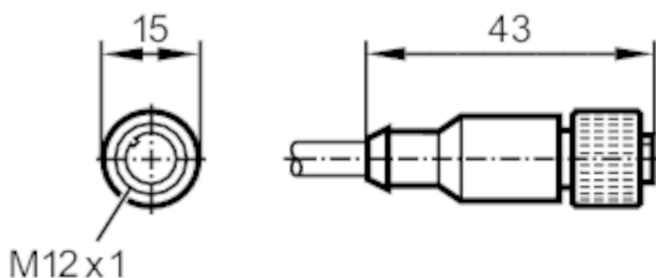
E12376



Câble avec prise femelle

ADOGH080MSS0015H08

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

Sans halogène

Données électriques

Tension d'alimentation

[V]

< 30 AC / < 36 DC

Conditions d'utilisation

Température ambiante

[°C]

-25...80

Indice de protection

IP 68

Données mécaniques

Poids

[g]

912,5

Dimensions

[mm]

15 x 15 x 43

Matières

PUR

Matière du corps

PUR

Matière écrou moleté

laiton, nickelé

Remarques

Unité d'emballage

1 pièces

E12376



Câble avec prise femelle

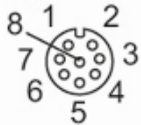
ADOGH080MSS0015H08

Raccordement électrique

Câble: 15 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 6,2 mm; 8 x 0,25 mm²

Raccordement électrique - Connecteur femelle

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



Raccordement

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

Couleurs des fils conducteurs :

BK =	noir
BN =	brun
BU =	bleu
GY =	gris
PK =	rose
OG =	orange
VT =	violet
WH =	blanc