

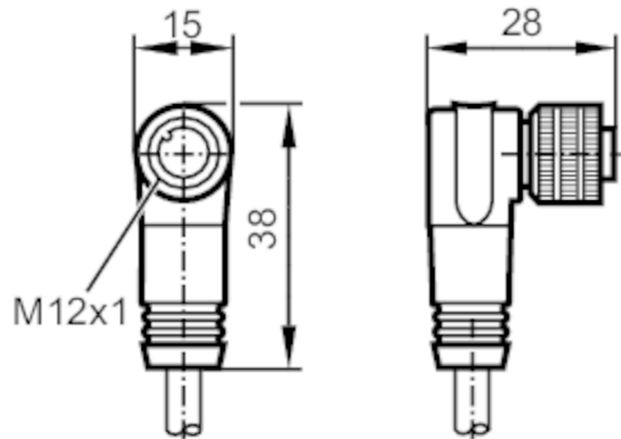
# E12169



## Câble avec prise femelle

ADOAH080MSS0010B08

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).



### Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Courant de sortie total	[A]	2

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-40...80
Indice de protection		IP 68

### Données mécaniques

Poids	[g]	551,5
Dimensions	[mm]	28 x 15 x 38
Matières		TPU
Matière du corps		TPU
Matière écrou moleté		laiton, nickelé

### Remarques

Unité d'emballage		1 pièces
-------------------	--	----------

# E12169



## Câble avec prise femelle

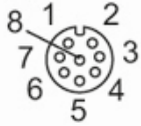
ADOAH080MSS0010B08

### Raccordement électrique

Câble: 10 m, PUR, noir; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm )

### Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, coudé; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 1...1,5 Nm



### Raccordement

1	WH
2	BN
3	GN
4	YE
5	GY
6	PK
7	BU
8	RD

Couleurs selon DIN 47100 Couleurs des fils conducteurs :

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