

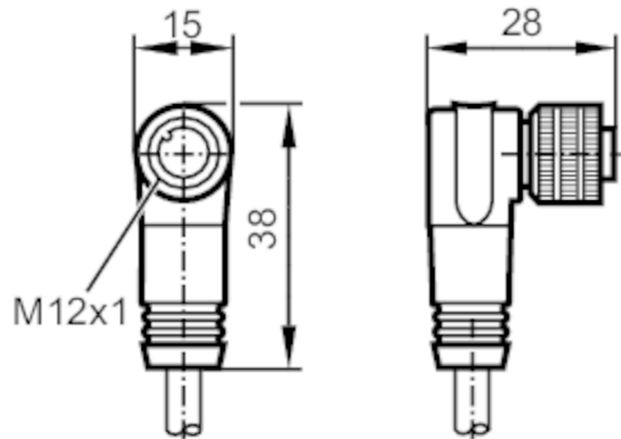
# E12260



## Cabo de conexão com soquete

ADOAH080MSS0010H08

Nas tomadas de cabos de 8 polos, as cores dos fios não são padronizadas.  
Observe sempre a atribuição de pinos do sensor e das tomadas de cabos (consulte a ficha técnica).



### Campo de aplicação

Característica especial	sem silicone; sem halogênio; Contatos banhados a ouro
Sem silicone	sim

### Dados elétricos

Tensão de operação [V]	< 30 AC / < 36 DC
Classe de proteção	III
Capacidade de carga total [A]	2; (...40 °C)

### Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Proteção	IP 67

### Dados mecânicos

Peso [g]	613
Dimensões [mm]	28 x 15 x 38
Materiais	PUR
Material do invólucro	PUR
Material porca	latão, niquelado

### Notas

Quantidade	1 peça
------------	--------

# E12260



## Cabo de conexão com soquete

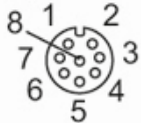
ADOAH080MSS0010H08

### conexão elétrica

cabo: 10 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 6,8 mm; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M12, angular (90°); codificação: A; Corpo: PUR; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,7...0,9 Nm



### Conexão

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

Codificação de cores conforme DIN EN 60947-5-2

Cores dos fios :

BK =	preto
BN =	marrom
BU =	azul
GY =	cinza
PK =	rosa
OG =	laranja
VT =	violeta
WH =	branco