

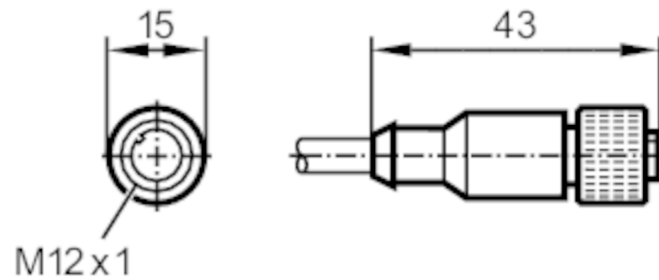
E12402



Cabluri de conectare cu mufa

ADOGH080MSS0002K08

Pentru conectorul cu 8-poli culorile nu sunt standardizate
Atentie la firele senzorului si a conectorului (consultati fisa tehnica).



Aplicatie	
Caracteristici speciale	cablu ecranat
Date electrice	
Tensiune de lucru [V]	< 30 AC / < 36 DC
Clasa de protectie	III
Curent total Max. [A]	2
Condițiile mediului	
Temperatură de ambianță [°C]	-25...90
Protectie	IP 67
Date mecanice	
Greutate [g]	181,3
Dimensiuni [mm]	15 x 15 x 43
Materiale	TPU
Material turnat	TPU
Material piuliță	alama, nichelată
Observații	
Unitate de ambalare	1 buc.

E12402



Cabluri de conectare cu mufa

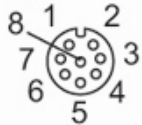
ADOGH080MSS0002K08

Conectare electrică

Cablu: 2 m, PUR, negru, ecranat; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Conectare electrică - Conector mama

Conector: 1 x M12, drept; Corp turnat: TPU; Blocare: alama, nichelată; Moment de strângere: 1...1,5 Nm; Cablu de conectare ecranat: Ecranul este conectat

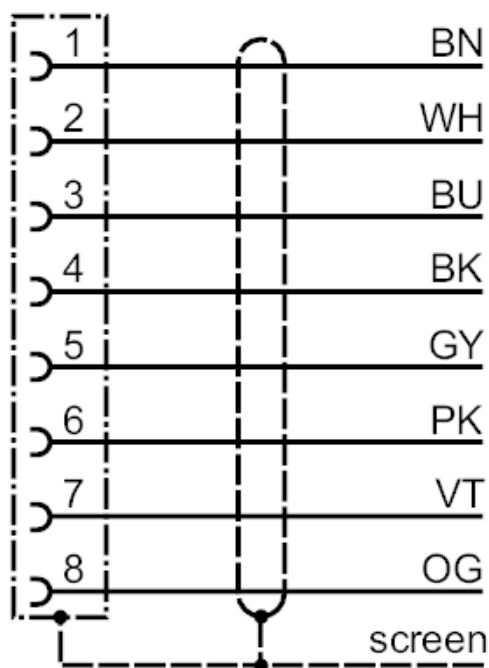




Cabluri de conectare cu mufa

ADOGH080MSS0002K08

Racord



Culori conform DIN EN 60947-5-2

Culorile conecticii :

BK =	negru
BN =	maro
BU =	albastru
GY =	gri
PK =	roz
OG =	portocaliu
VT =	violet
WH =	alb
screen =	Ecran