

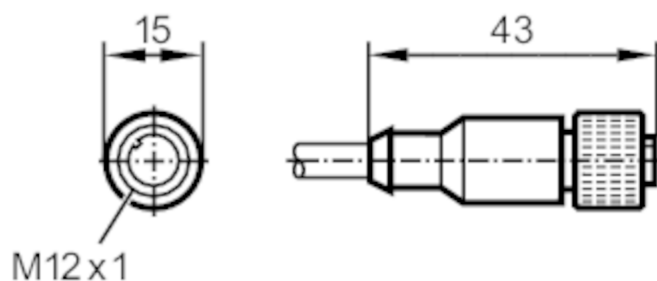
E11311



Przewód z gniazdem

ADOGH080MSS0010H08

Dla 8-pinowych wtyków kolory nie są standaryzowane.
Proszę zwrócić uwagę na schemat połączenia czujnika i wtyków (patrz karta katalogowa).



Aplikacja

Konstrukcja Bezhalogenu

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V] < 30 AC / < 36 DC

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C] -25...80

Ochrona IP 68

Dane mechaniczne

Waga [g] 618,1

Wymiary [mm] 15 x 15 x 43

Materiał PUR

Odlewany materiał obudowy PUR

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 6,2 mm; 8 x 0,25 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

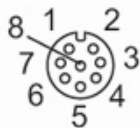
Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm

E11311



Przewód z gniazdem

ADOGH080MSS0010H08



Podłączenie

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

Kolory zgodne z
DIN EN 60947-5-2

Kolory żył :

BK =	czarny
BN =	brązowy
BU =	niebieski
GY =	szary
PK =	różowy
OG =	kolor pomarańczowy
VT =	fiolet
WH =	biały