

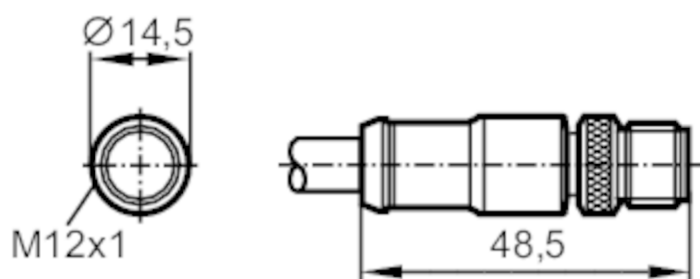


Przewód z wtykiem

ASTGH080VAS0010G08

Dla 8-pinowych wtyków kolory nie są standaryzowane.

Proszę zwrócić uwagę na schemat połączenia czujnika i wtyków (patrz karta katalogowa).



Aplikacja	
Konstrukcja	kabel ekranowany
Dane elektryczne	
Napięcie zasilania [V]	< 30 AC / < 36 DC
Klasa ochrony	III
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-25...80
Ochrona	IP 67
Dane mechaniczne	
Waga [g]	678,9
Wymiary [mm]	26,5 x 15 x 38,5
Materiał	PVC
Odlewany materiał obudowy	PVC
Materiał nakrętki	stal kwasoodporna
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.

E12732



Przewód z wtykiem

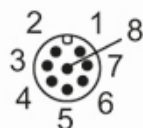
ASTGH080VAS0010G08

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PVC, kolor pomarańczowy, \varnothing 6,6 mm, ekranowany; 8 x 0,25 mm² (14 x \varnothing 0,15 mm)

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PVC; Nakrętka: stal kwasoodporna; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm;
Ekranowany przewód łączeniowy: ekran podłączony



E12732



Przewód z wtykiem

ASTGH080VAS0010G08

Podłączenie



Kolory wg. DIN 47100

Kolory żył :

BN =	brązowy
BU =	niebieski
GN =	kolor zielony
GY =	szary
PK =	różowy
RD =	kolor czerwony
WH =	biały
YE =	kolor żółty
screen =	ekran