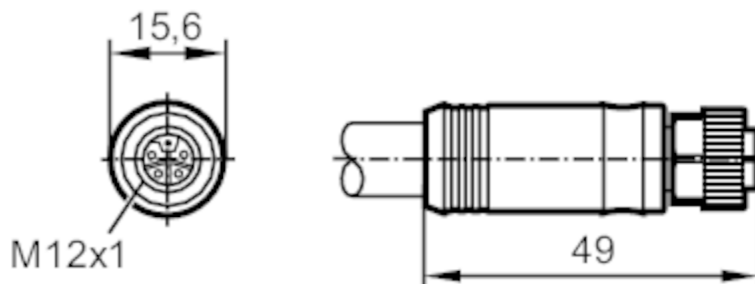


# E12642



## Przewód z gniazdem

ADOGX050MSS0005H05



### Aplikacja

Konstrukcja	styki połączone
Wykonanie	Przewód zasilający, kodowanie L

### Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	63 DC
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	16

### Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-40...90
Ochrona	IP 67

### Dane mechaniczne

Waga [g]	1082,5
Wymiary [mm]	49 x 15,6 x 15,6
Materiał	PP
Odlewany materiał obudowy	TPE
Materiał nakrętki	mosiądz, niklowany

### Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

### Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PUR, czarny, Ø 11,3 mm; 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

### Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: L; Materiał obudowy: TPE; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: połączone

# E12642

## Przewód z gniazdem

ADOGX050MSS0005H05



### Podłączenie

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK
5	GY