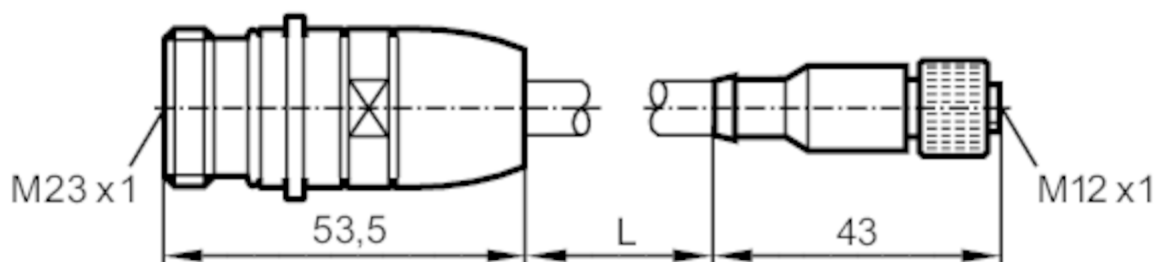


E12460



Przewód z gniazdem

ADOGH080MSS00,3K05STGK120MSS



Aplikacja

Konstrukcja styki pozłacane; kabel ekranowany

Dane elektryczne

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

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C] -20...90

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga [g] 111,4

Odlewany materiał obudowy mosiądz, niklowany / TPU

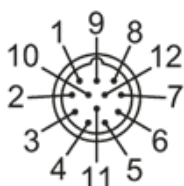
Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M23, prosty; Materiał obudowy: mosiądz, niklowany; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane; Ekranowany przewód łączeniowy: ekran podłączony



E12460



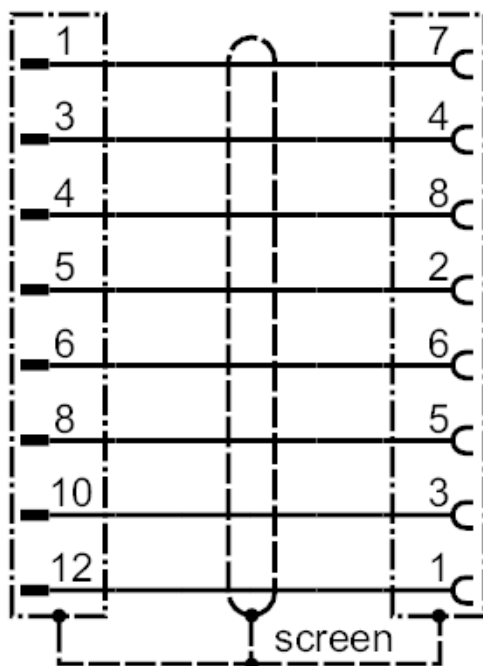
Przewód z gniazdem

ADOGH080MSS00,3K05STGK120MSS

Połączenie elektryczne

Przewód: 0,3 m, PUR, czarny, Ø 6 mm, ekranowany; 8 x 0,25 mm²

Podłączenie



Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU, czarny; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane;
Ekranowany przewód łączeniowy: ekran podłączony

