

VK30E256

Technologia połączeń • Transmisja danych

Kabel danych, kabel połączeniowy, 3 m, wtyczka M12 4-stykowa prosta, kodowanie D, wtyczka M12 4-stykowa prosta, kodowanie D, 4x0,14 mm², kategoria 5E, -40-75°C, TPU, ekranowany



Ten ekranowany kabel może być używany do cyfrowego przesyłania złożonych informacji do sieci w celu dalszego przetwarzania. Połączenia są wstępnie zmontowane.

VK30E256 jest wyposażony w 4-stykowe złącze M12 z kodem D po stronie urządzenia i 4-stykowe złącze M12 z kodem D po stronie sieci.

Właściwości elektryczne

Typ styku wtykowego Połączenie A	Męski (wtyczka)
Typ styku wtykowego Połączenie B	Męski (wtyczka)
Podłączenie elektryczne wersja A	M12
Podłączenie elektryczne wersja B	M12
Liczba podłączonych biegunów A	4
Liczba podłączonych biegunów B	4
Napięcie robocze (AC 50Hz)	50 V
Napięcie robocze (DC)	50 V
Ekranowany	Tak
Klasyfikacja transmisji	Cat5e

Właściwości mechaniczne

Liczba rdzeni	4
Struktura rdzenia	7 x 0,25 mm
Przekrój przewodu	0,14 mm ²
Średnica zewnętrzna	6,5 mm
Kolor powłoki kabla	zielony
Długość kabla	3 m
Złącze zasilania kabla A	prosty
Złącze zasilania kabla B	prosty
Kodowanie połączenia A	D
Kodowanie połączenia B	D
Materiał obudowy	TPU
Materiał osłony kabla	Tworzywa sztuczne (PUR)
Dopuszczalna temperatura zewnętrzna kabla, instalacja stała	-40 - 75 °C
Temperatura otoczenia	-30 - 70 °C
Materiał styków Przyłącze A	CuSn, pozłacany
Materiał styków Przyłącze B	CuSn, pozłacany

Inne właściwości

Bezhalogenowy	Tak
---------------	-----

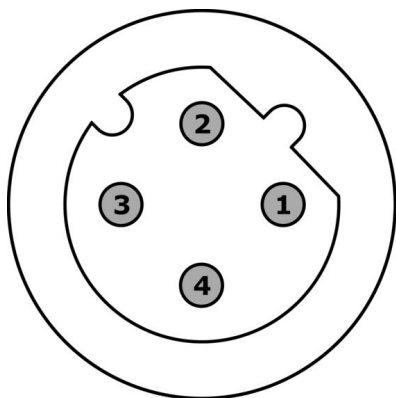
Klasyfikacja

ETIM 8	EC001855 Wstępnie zmontowany kabel czujnika/siłownika
--------	---

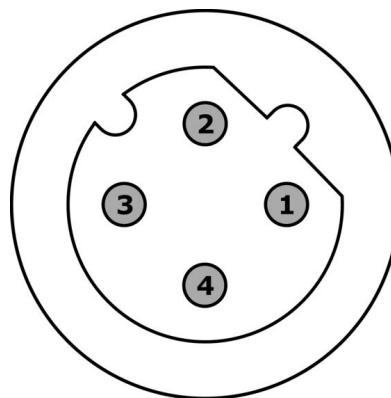
Więcej informacji

Grupa produktów IPF	851 Gniazda/wtyki kablowe (montowane po obu stronach)
Wymiary opakowania	250 x 250 x 25 mm
Masa brutto	217 g
Numer taryfy celnej	85444290
Numer WEEE	40951076
Zgodność z OzDS	Tak
Zgodność z POP	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Schemat połączeń

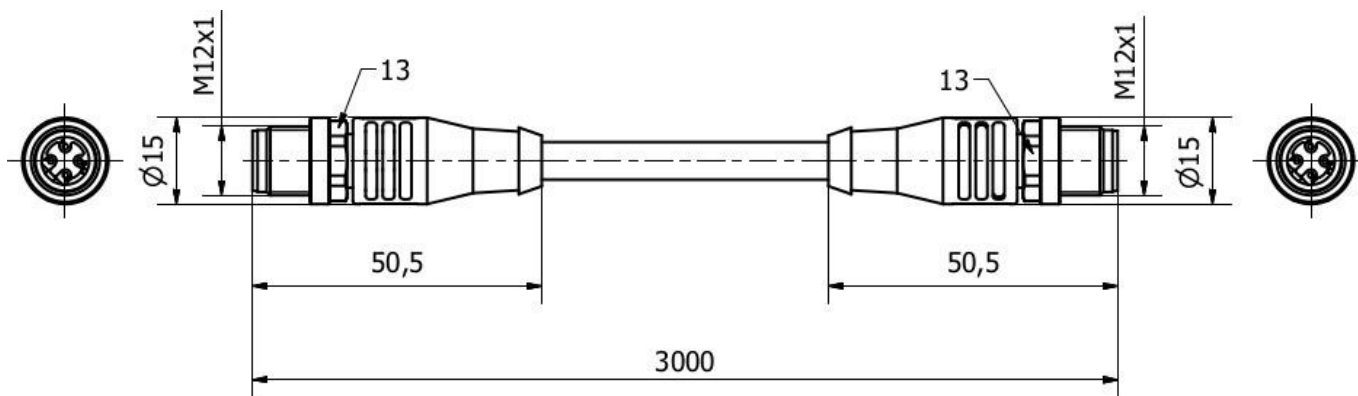


- 1 żółty
- 2 biały
- 3 pomarańczowy
- 4 niebieski



- 1 żółty
- 2 biały
- 3 pomarańczowy
- 4 niebieski

Rysunek wymiarowy



Fragment programu akcesoriów

AV98F001



AV98F002



Narzędzie, gniazdo klucza do klucza dynamometrycznego, SW13

AV000141



Akcesoria do gniazda kablowego, zacisk mocujący, 13,5 mm, PPO, opakowanie jednostkowe 5, akcesoria do gniazda kablowego/wtyczki M12

AV000140



Narzędzie, klucz dynamometryczny, model wkrętaka, gniazdo sześciokątne 4 mm, ze skalą, rozdzielczość 0,05 Nm

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej

**Instalacja**

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!

**Usuwanie odpadów**

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG:
40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

- / Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.
- / Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.