

VK000038

Technologia połączeń • Adapter połączeniowy

Adapter, gniazdo M8 3-stykowe proste, wtyczka M8 4-stykowa prosta, 24 V, -25-85°C, IP67, oleje i chłodziwa, obszar spawania



Dzięki temu adapterowi połączeń istniejące elektroniczne połączenia wtykowe można dostosować w zaledwie kilku prostych krokach. Eliminuje to potrzebę pracochłonnej wymiany kabli.

VK000038 dostosowuje istniejącą 3-pinową skrzynkę przyłączeniową M8 do 4-pinowej skrzynki przyłączeniowej M8.

Właściwości elektryczne

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Typ styku wtykowego Połączenie A | Żeński (gniazdo) |
| Typ styku wtykowego Połączenie B | Męski (wtyczka) |
| Podłączenie elektryczne wersja A | M8 |
| Podłączenie elektryczne wersja B | M8 |
| Liczba podłączonych biegunów A | 3 |
| Liczba podłączonych biegunów B | 4 |
| Aktualna nośność | 4 A |
| Napięcie robocze (DC) | 24 V |

Właściwości mechaniczne

| | |
|---|--------------------------|
| Złącze zasilania kabla A | prosty |
| Złącze zasilania kabla B | prosty |
| Kodowanie połączenia A | A |
| Kodowanie połączenia B | A |
| Maksymalny moment dokręcania połączenia A | 0,4 Nm |
| Maksymalny moment dokręcania połączenia B | 0,4 Nm |
| Klasa ochrony (IP) | IP67 |
| Materiał obudowy | PUR (poliuretan) |
| Materiał połączenia śrubowego | Odlew cynkowy, niklowany |
| Temperatura otoczenia | -25 - 85 °C |

Inne właściwości

| | |
|--------------------------|-----|
| Ogniodporność | nie |
| Oleje i smary chłodziące | Tak |

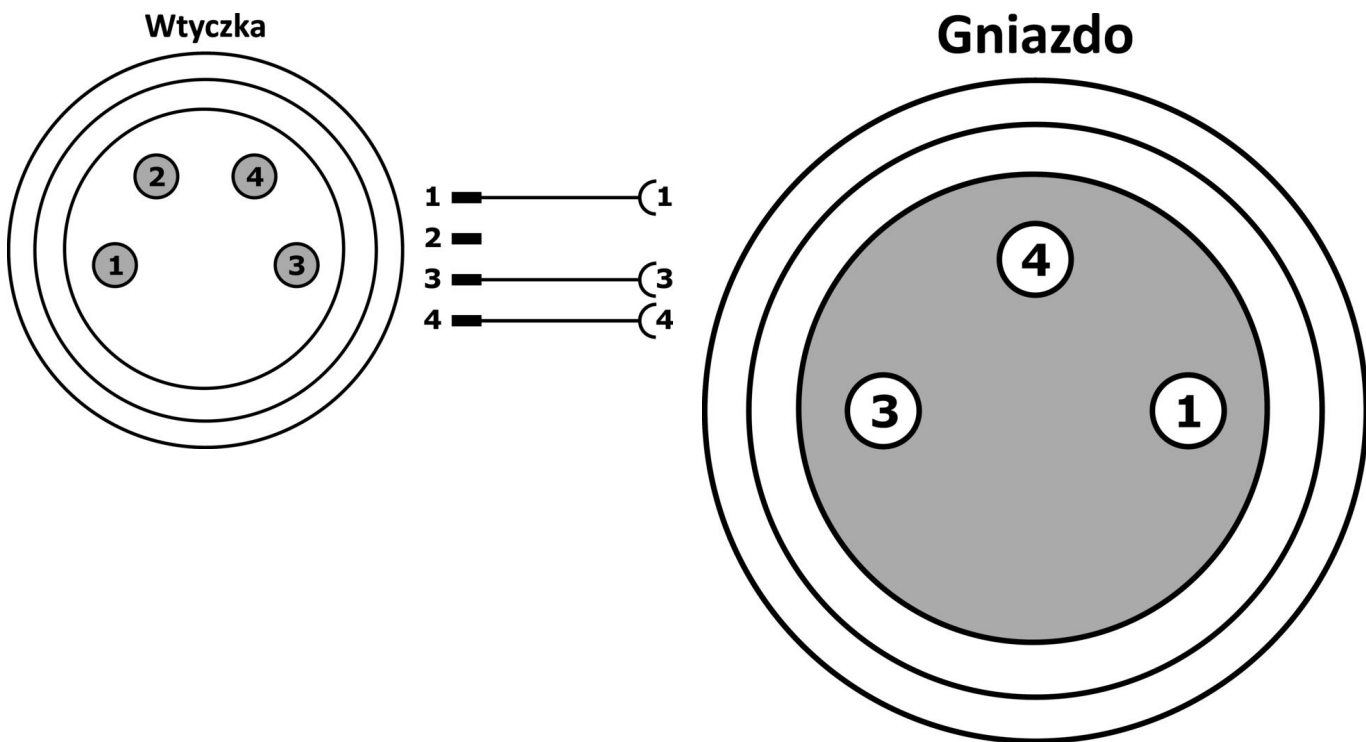
Klasyfikacja

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

Więcej informacji

| | |
|---------------------------|---|
| Grupa produktów IPF | 851 Gniazda/wtyki kablowe (montowane po obu stronach) |
| Wymiary opakowania | 120 x 100 x 17 mm |
| Masa brutto | 10 g |
| Numer taryfy celnej | 85366990 |
| Numer WEEE | 40951076 |
| Zgodność z OzDS | Tak |
| Zgodność z POP | Tak |
| Zgodność z REACH | Tak |
| Zgodność z dyrektywą RoHS | Tak |

Schemat połączeń



Fragment programu akcesoriów

AV98F001



AV98F002



Narzędzie, gniazdo klucza do klucza dynamometrycznego, SW13

VK200371



Kabel połączeniowy, 2 m, gniazdo M8 4-stykowe kątowe, wolny koniec kabla, 4x0,34 mm², PUR (poliuretan), Ø4,7 mm, 30 V, -30-90°C, IP67, odporny na łańcuch wleczony i skręcanie, oleje i smary chłodzące, obszar spawania, bez silikonu

VK200375



Kabel połączeniowy, 2 m, gniazdo M8 4-stykowe proste, wolny koniec kabla, 4x0,34 mm², PUR (poliuretan), Ø4,7 mm, 30 V, -30-90°C, IP67, odporny na łańcuch wleczony i skręcanie, oleje i smary chłodzące, obszar spawania, bez silikonu

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.