

# Karta charakterystyki produktu

## Złącze zasilania

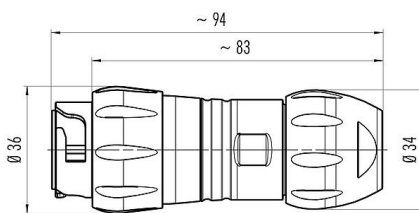


Oznaczenie	Bayonet HEC Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 4+3+PE, 7,0-17,0 mm, nieekranowany, zaciskane (kontakty zaciskane należy zamawiać osobno), IP68/IP69K, UL, VDE
Grupa produktów	Bayonet HEC seria 696
Numer zamówienia	99 6501 000 08

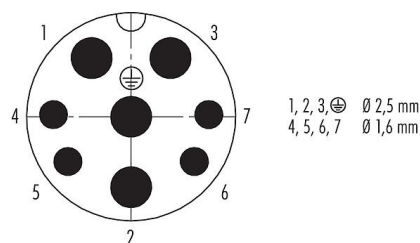
### Ilustracja



### Rysunek z wymiarami



### Układ styków (strona przyłączeniowa)



Na następnej stronie znajdują się szczegółowe instrukcje dotyczące prezentacji i montażu poszczególnych części.

## Dane techniczne

### Cechy ogólne

Numer części	99 6501 000 08
Konstrukcja złączy	Męskie złącze kablowe proste
Wersja	Złącze męskie proste
System blokady złączy	Bayonet
Obtrysk na kablu	zaciskane (kontakty zaciskane należy zamawiać osobno)
Stopień ochrony	IP68/IP69K
Przekrój przewodu	<a href="#">kliknij tutaj, aby uzyskać więcej informacji</a>
Wyjście kablowe	7,0-17,0 mm
Zakres temperatur od/do	-40 °C / 100 °C
Ilość cykli łączenia	> 1000 cykli łączenia
Waga (gr)	54.09
Numer taryfy celnej	85369010

### Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	Zasilanie: 400 V, Sygnał: 60 V
Znamionowe napięcie udarowe	1000 V
Prąd znamionowy (40°C)	Sygnał 3 A / Power25 A (20 A UL)
Rezystancja izolacji kabla	> 10 $\Omega$
Stopień zanieczyszczenia	3
Kategoria przepięciowa	III
Grupa materiałowa	I
Zgodność z EMV	nieekranowany

### Materiał

Materiał styków	PA
Materiał korpusu styków	PA
Materiał styku	w zależności od kontaktu zaciskowego (akcesoria)
REACH SVHC	None (No pollutants)

# Karta charakterystyki produktu

## Złącze zasilania



Oznaczenie	<b>Bayonet HEC Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 4+3+PE, 7,0-17,0 mm, nieekranowany, zaciskane (kontakty zaciskane należy zamawiać osobno), IP68/IP69K, UL, VDE</b>
-	-
Grupa produktów	<b>Bayonet HEC seria 696</b>
Numer zamówienia	<b>99 6501 000 08</b>

Numer SCIP	SCIP-number not available
------------	---------------------------

### Zezwolenia/zatwierdzenia

Wstęp	UL, VDE
-------	---------

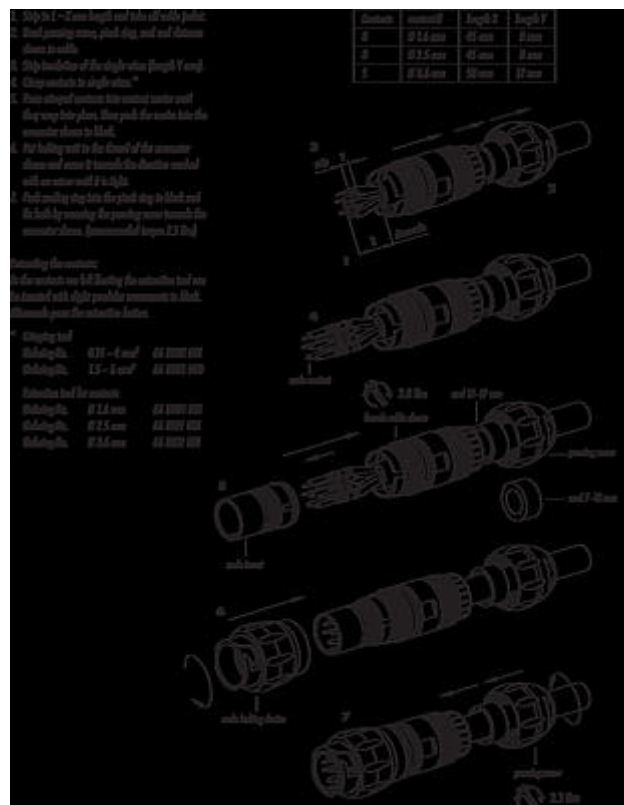
### Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-44-01-02
ETIM 7.0	EC002635

### Deklaracje zgodności

Dyrektywa niskonapięciowa	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
---------------------------	--

### Instrukcja montażu

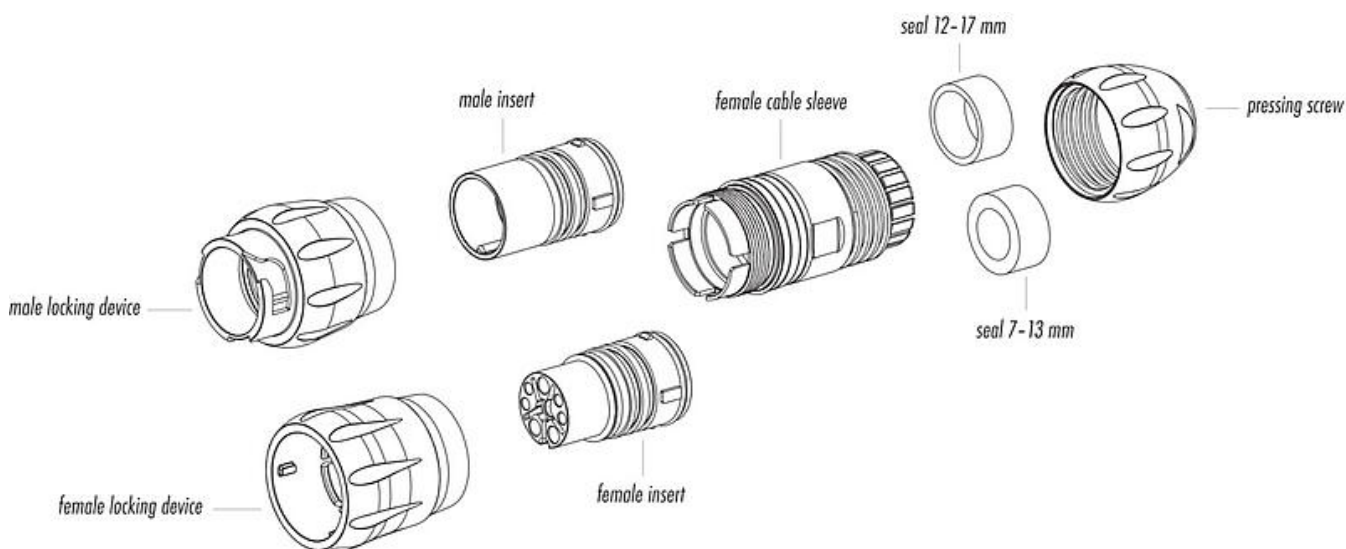


# Karta charakterystyki produktu

## Złącze zasilania

Oznaczenie	Bayonet HEC Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 4+3+PE, 7,0-17,0 mm, nieekranowany, zaciskane (kontakty zaciskane należy zamawiać osobno), IP68/IP69K, UL, VDE
Grupa produktów	Bayonet HEC seria 696
Numer zamówienia	99 6501 000 08

### Opis elementu



Oznaczenie	Bayonet HEC Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 4+3+PE, 7,0-17,0 mm, nieekranowany, zaciskane (kontakty zaciskane należy zamawiać osobno), IP68/IP69K, UL, VDE
-	-
Grupa produktów	Bayonet HEC seria 696
Numer zamówienia	99 6501 000 08

### Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Wtyczki nie wolno podłączać ani odłączać pod obciążeniem. Nieprzestrzeganie i niewłaściwe użytkowanie może spowodować obrażenia ciała.

Złącza zostały stworzone do zastosowań w inżynierii instalacji, sterowaniu i budowie wyposażenia elektrycznego. Użytkownik jest odpowiedzialny za sprawdzenie, czy złącza mogą być używane również do innych zastosowań.

Złącza stosowane w obwodach o napięciach niebezpiecznych w dotyku mogą być instalowane i używane wyłącznie przez osoby z wykształceniem elektrotechnicznym lub pod ich nadzorem, z uwzględnieniem obowiązujących przepisów i norm.