

# Karta charakterystyki produktu

## Miniaturowe złączka

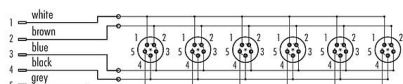


Oznaczenie	Snap-in IP67 Rozdzielacz 6-drogowy, Kontaktów: 5, nieekranowany, wtykowa, IP67
Grupa produktów	Snap-in IP67 seria 720
Numer zamówienia	72 9144 000 06

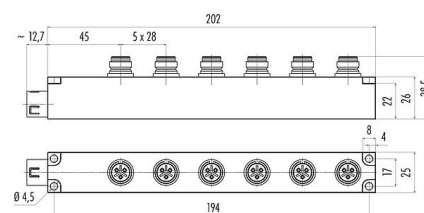
### Ilustracja



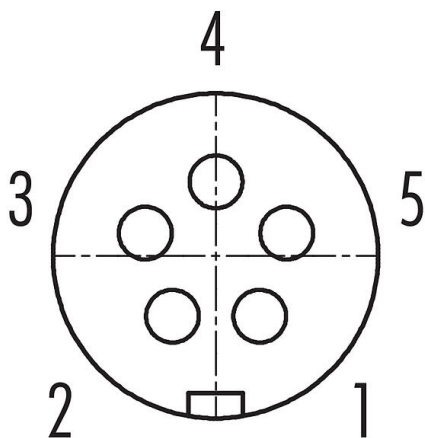
### Projektowanie kabli



### Rysunek z wymiarami



### Układ styków (strona przyłączeniowa)



### Dane techniczne

#### Cechy ogólne

Numer części

72 9144 000 06

Konstrukcja złączki

Rozdzielacz 6-drogowy

Wersja

Rozdzielacz

System blokady złączki

snap-in

Obrys na kablu

wtykowa

Stopień ochrony

IP67

Zakres temperatur od/do

-40 °C / 85 °C

Ilość cykli łączenia

> 500 cykli łączenia

# Karta charakterystyki produktu

## Miniaturowe złącza



Oznaczenie	Snap-in IP67 Rozdzielacz 6-drogowy, Kontaktów: 5, nieekranowany, wtykowa, IP67
Grupa produktów	Snap-in IP67 seria 720
Numer zamówienia	72.9144.000.06

Waga (gr)	212.95
Numer taryfy celnej	85369010

### Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	125 V
Znamionowe napięcie udarowe	1500 V
Prąd znamionowy (40°C)	5,0 A
Rezystancja izolacji kabla	> 10 <sup>10</sup> Ω
Stopień zanieczyszczenia	2
Grupa materiałowa	II
Zgodność z EMV	nieekranowany

### Materiał

Materiał styków	PA66 (UL94HB)
Materiał korpusu styków	PA czarny
Materiał styku	CuSn (brąz)
Pokrycie styku	Au (złoto)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
Numer SCIP	SCIP-number not available

### Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001855

### Deklaracje zgodności

Dyrektywa niskonapięciowa	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
Dyrektywa RoHS	2011/65/EU (EN 50581:2012)