

# Karta charakterystyki produktu

## Złącze subminiaturowe



Oznaczenie	Snap-in IP40 Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 5, 3,5-5,0 mm, nieekranowany, lutowanie, IP40
Grupa produktów	Snap-in IP40 seria 719
Numer zamówienia	09 9789 70 05

### Dane techniczne

#### Cechy ogólne

Numer części	09 9789 70 05
Konstrukcja złączy	Męskie złącze kablowe proste
System blokady złączy	snap-in
Obrys na kablu	lutowanie
Stopień ochrony	IP40
Przekrój przewodu	0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24
Wyjście kablowe	3,5-5,0 mm
Zakres temperatur od/do	-25 °C / 70 °C
Ilość cykli łączenia	> 100 cykli łączenia
Waga (gr)	1.36
Numer taryfy celnej	85369010

#### Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	60 V
Znamionowe napięcie udarowe	800 V
Prąd znamionowy (40°C)	3,0 A
Stopień zanieczyszczenia	1
Kategoria przepięciowa	II
Grupa materiałowa	III
Zgodność z EMV	nieekranowany

#### Materiał

Materiał korpusu styków	PA
Materiał styku	CuZn (mosiądz)
Pokrycie styku	Au (złoto)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
Numer SCIP	9f010d90-7057-4506-a91f-146e5f4cb152

#### Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-44-01-09
ETIM 7.0	EC003569

# Karta charakterystyki produktu

## Złącze subminiaturowe



Oznaczenie	Snap-in IP40 Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 5, 3,5-5,0 mm, nieekranowany, lutowanie, IP40
-	-
Grupa produktów	Snap-in IP40 seria 719
Numer zamówienia	09 9789 70 05

### Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

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.