

# RC-17P1N127520

Złącze łączące



Kod producenta: **1601240**

## Opis produktu

M23, Złącze łączące, seria: RC, prosta, ekranowany: nie, Blokada śrubowa, liczba biegunów: 17, Kierunek obrotu: standard, sposób połączenia styku: Pin, kielich lutowniczy, kodowanie: N

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Złącze okrągłe (od strony kabla)
Rodzaj gwintu	M23

### Dane materiału

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

### Dane przyłączeniowe

<b>Przyłącze przewodów</b>	
Rodzaj przyłącza	Przyłącze lutowane

## Złącze

<b>Izolator</b>	
Kodowanie	N
Liczba cykli wtykania	50
Rodzaj przyłącza	kielich lutowniczy
Rodzaj zestyku	Pin
Zastosowanie	Sygnal
Liczba biegunów	17
Kierunek obrotu	standard
Wygląd wtyku	17
Średnica styków Styki mocy	1 mm
Przekrój linki Styki mocy min.	0,08 mm <sup>2</sup>
Przekrój linki Styki mocy maks.	1 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy Styki mocy	8 A
Napięcie znamionowe	48 V AC
	74 V DC
Znamionowe napięcie udarowe	1,5 kV
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3
<b>Obudowa</b>	
Materiał obudowy	Metal
Rodzaj rygla	Blokada śrubowa
Przepust Pg	Pg9
Stopień ochrony (wetknięty)	IP65
	IP67
	IP68
Rodzaj gwintu	M23

## Warunki środowiskowe i żywotność

<b>Warunki otoczenia</b>	
Stopień ochrony	IP67