

SF-20KP013 - Styk zaciskany



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050210>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Styk zaciskany, Pin, toczone, średnica styków: 2 mm, przekrój przyłącza: 2,5 mm² ... 4 mm², materiał styku: CuZn, Produkt alternatywny wg RoHS II bez wyjątku 6c (Pb < 0,1 %) nr art.: 1238180

Ilustracja może się różnić od rzeczywistości w zależności od obszaru przyłączy

Korzyści

- Połączenie zaciskane: konfekcjonowanie wytrzymałe na drgania i temperaturę
- Duża wytrzymałość połączenia na rozciąganie
- Niska rezystancja styku
- Łatwe monitorowanie produkcji

Dane handlowe

Numer artykułu	1050210
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	ABREAG
Klucz produktu	ABREAG
GTIN	4055626743585
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	0,985 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,88 g
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE

SF-20KP013 - Styk zaciskany



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050210>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Styk zaciskany
Wykonanie styku	toczone

Dane przyłączeniowe

Technika przyłączeniowa

Sposób połączenia styku	Pin
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zaciskane

Przyłącze przewodu

Przekrój przyłączeniowy	2,5 mm ² ... 4 mm ²
-------------------------	---

Dane materiału

Materiał Zestyk	CuZn
Materiał Metalowa powierzchnia w obszarze połączenia (warstwa pośrednia)	Ni
Materiał Powierzchnia metalowa w obszarze połączenia (warstwa wierzchnia)	Au

Wymiary

Średnica (Średnica styków)	2 mm
----------------------------	------

Parametry mechaniczne

Dane mechaniczne

Liczba cykli wtykania	100
-----------------------	-----

SF-20KP013 - Styk zaciskany



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050210>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

SF-20KP013 - Styk zaciskany



1050210

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050210>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak
zwolnienia/wyłączenia, o ile są znane	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS dla danego artykułu jest dostępna w materiałach do pobrania na stronie artykułu w punkcie „Deklaracja producenta”. Dla wszystkich artykułów z EFUP-E tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS nie jest potrzebna i nie jest wystawiana.

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Lead(nr CAS: 7439-92-1)
SCIP	ae387e48-b6dd-4c0a-afd7-a740d4ef34fd

Phoenix Contact 2026 © - Wszelkie prawa zastrzeżone
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl