

# Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:FORTL. ZAHLEN 71-80



1051016:0071

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051016:0071>

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.



Taśma oznaczników, 10-częściowa, nadruk podłużny z kolejnymi liczbami: 71 ... 80, biały, do styków o szerokości: 6,2 mm

## Dane handlowe

Numer artykułu	1051016:0071
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	BG2122
Klucz produktu	BG2122
GTIN	4017918195489
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	1,58 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	1,49 g
Numer taryfy celnej	49119900
Kraj pochodzenia	DE

# Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:FORTL. ZAHLEN 71-80



1051016:0071

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051016:0071>

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Oznaczniki złączy, z opisem
Wymiar rastra	6,2 mm
Wykonanie	wysoki

### Opisywanie

Nadruki	71 ... 80
---------	-----------

### Montaż

Sposób montażu	mocowanie zatrzaskowe
----------------	-----------------------

### Dane materiału

Kolor	biały
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V2
Zawarte materiały	nie zawiera silikonu ani halogenu

### Wymiary

Szerokość	6 mm
Wymiar rastra	6,2 mm

### Normy i przepisy

Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------------------------	-----------------------------

# Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:FORTL. ZAHLEN 71-80



1051016:0071

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051016:0071>

## Klasyfikacje

### ECLASS

ECLASS-9.0	27141137
ECLASS-10.0.1	27141137
ECLASS-11.0	27281101

### ETIM

ETIM 8.0	EC000761
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

Phoenix Contact 2022 © - 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](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)