

# ZBF 3,5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Pasek oznaczników typu zack

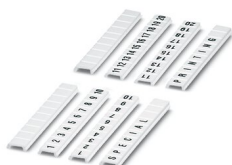


0801406:0001

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801406:0001>

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 ponacinana, płaska, 10-częściowa, nadruk podłużny z kolejnymi liczbami: 1 ... 10, biały, do styków o szerokości: 3,5 mm, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe



## Dane handlowe

Numer artykułu	0801406:0001
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	BG2122
Klucz produktu	BG2122
GTIN	4046356665605
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	0,46 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,26 g
Numer taryfy celnej	49119900
Kraj pochodzenia	DE

# ZBF 3,5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Pasek oznaczników typu zack



0801406:0001

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801406:0001>

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Oznaczniki złączy, z opisem
Raster	3,5 mm
Wykonanie	płaski

### Opisywanie

Nadruki	1 ... 10
---------	----------

### Montaż

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

### Dane materiału

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

### Warunki środowiskowe i żywotność

#### Odporność na promieniowanie UV

Specyfikacja pomiarowa	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (jako podstawa)
------------------------	---

#### Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 100 °C
Zalecana temperatura otoczenia (składowanie/transport)	23 °C
Zalecana wilgotność powietrza (składowanie/transport)	50 %

### Wymiary

Szerokość	3,5 mm
Raster	3,5 mm

### Normy i przepisy

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

# ZBF 3,5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Pasek oznaczników typu zack



0801406:0001

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801406:0001>

## Klasyfikacje

### ECLASS

ECLASS-11.0	27281101
ECLASS-12.0	27281101
ECLASS-13.0	27281101

### ETIM

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

### UNSPSC

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

Phoenix Contact 2023 © - 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)