



INFORMACJE

- + Oznacznik o profilu otwartym do nakładania na podłączone przewody
- + Mocno trzyma się przewodu za sprawą silnych zatrzasków
- + Specjalny kształt sprawia, że sekwencja znaków zbudowana z jednoznakowych oznaczników PC zawsze pozostaje w jednej linii.
- + Łatwo zatrzaskuje się na przewodzie.

WŁAŚCIWOŚCI

Temperatura pracy
-30°C do +60°C

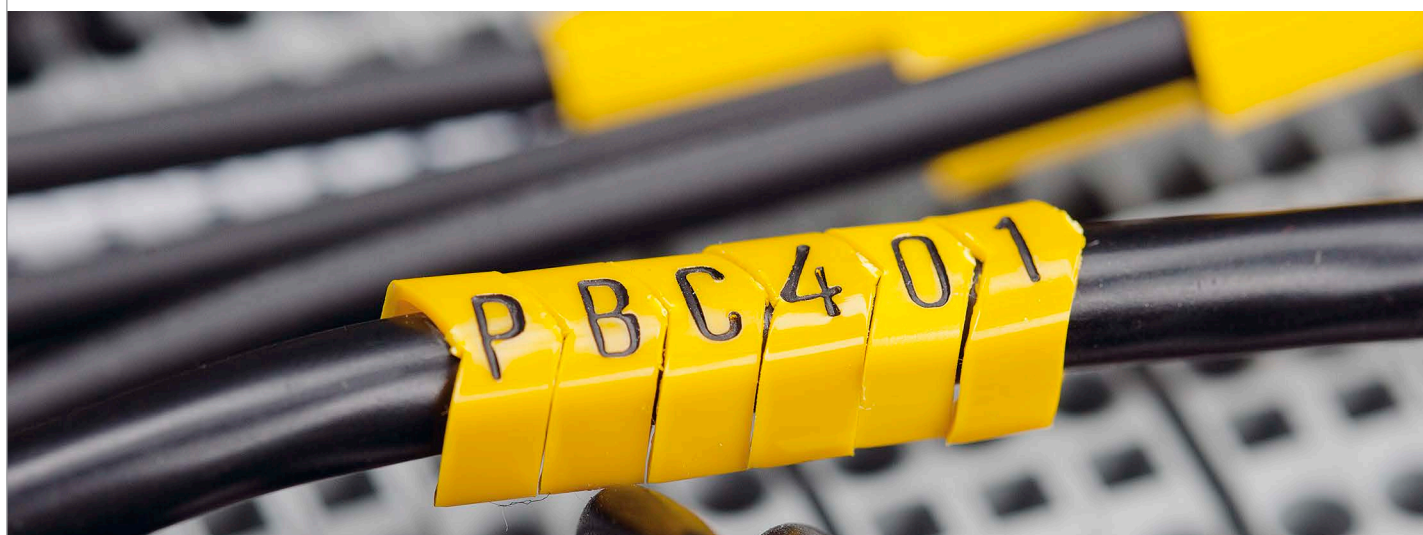
Materiał
PCV niepalne, samogasnące zgodnie z UL94-V0

Nadruk
łtoczone na gorąco

Standardowy kolor
żółty

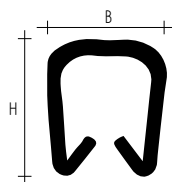
Tekst
0-9, A-Z, + - / . : ~ ↓

Cyfry są dostępne także w międzynarodowym kodzie kolorów.









WYMIARY



TYP	WYSOKOŚĆ (H mm)	SZEROKOŚĆ (B mm)	WYSOKOŚĆ TEKSTU (mm)
PC-10	3,6	3,7	2,6
PC-20	4,2	4,5	2,6
PC-30	5,5	5,7	2,6
PC-40	6,5	6,9	4,0

WIELKOŚCI I OPAKOWANIA

TYP	NA PRZEWODY	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ ZNAKÓW	OPAKOWANIE
PC-10	~2,4 - 3,0 mm ~0,4 - 1,5 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-20	~3,0 - 4,0 mm ~1,5 - 3,0 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-30	~4,0 - 5,0 mm ~3,0 - 4,0 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-40	~5,0 - 6,2 mm ~4,0 - 5,0 mm ²	4 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki

APLIKACJA

