



partex.pl



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

PVC niepalne, samogasnące zgodnie z UL94-V0

Nadruk

łtoczone na gorąco.

Standardowy kolor

żółty

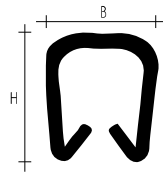
Tekst

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	IŁOŚĆ ZNAKÓW	OPAKOWANIE
PC-10	~2.4 - 3.0 mm ~0.5 - 1.5 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-20	~3.0 - 4.0 mm ~1.5 - 2.5 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-30	~4.0 - 5.0 mm ~2.5 - 4.0 mm ²	3 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki
PC-40	~5.0 - 6.2 mm ~4.0 - 6.0 mm ²	4 mm	1	 paczka 200 szt. - wiązki

+ APLIKACJA

