



Маркировочные кольца PC

Описание	Конструкция
<ul style="list-style-type: none"> Открытые маркировочные кольца применяются для маркировки кабеля до и после монтажа Они крепятся на кабель легко и быстро путем защелкивания Форма кольца позволяет прочно зафиксироваться на кабеле 	<p>Материал: мягкий ПВХ без кадмия</p> <p>Температурный диапазон: от -30°C до +70°C</p> <p>Стойкость: самозатухающий</p> <p>Стандартный цвет: желтый</p> <p>Одобрения: UL 94 V0</p>



Технические данные

Стойкость: к гамма излучению, радиации; Цветовая маркировка: желтый	Диаметр сечения: PC10 0,4-1,5 мм ² ≥2,4-3,0 мм PC20 1,5-3,0 мм ² ≥3,0-4,0 мм PC30 3,0-4,0 мм ² ≥4,0-5,0 мм PC40 4,0-5,0 мм ² ≥5,0-6,2 мм	Материал: PC: ПВХ, не содержащий кадмий	Температурный диапазон: PC: от -30°C до +70°C
---	--	---	---

Артикул	Тип	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Диаметр кабеля, мм	Упаковка, шт.
6182 ****	PC 10	3,6	3,7	3	2,4 - 3,0	200
6182 ****	PC 20	4,2	4,5	3	3,0 - 4,0	200
6182 ****	PC 30	5,5	5,7	3	4,0 - 5,0	200
6182 ****	PC 40	6,7	6,9	4	5,0 - 6,2	200

**** артикулы колец с различными символами см. на следующей странице

Инструмент для монтажа колец PCG

Описание	Конструкция
<p>Инструменты PCG 10-20 и PCG 30-40 помогут Вам произвести монтаж колец на кабель в труднодоступных местах</p>	<ul style="list-style-type: none"> Длина x ширина x высота: 102 x 15 x 4 мм Материал: пластик ABS Температурный диапазон: от -30°C до +75°C



Артикул	Тип	Подходит для колец	Цвет	Упаковка, шт.
6182 2900	Инструмент для монтажа колец PCG 10-20/30-40	PC 10, PC 20, PC 30, PC 40	оранжевый + желтый	1

Контейнер для хранения

для маркировочных элементов с 18-ю отсеками



Артикул	Тип	Высота x Ширина x Глубина, мм	Упаковка, шт.
6179 4910	Контейнер для маркировочных элементов с 18-ю отсеками	46 x 250 x 170	1

Маркировочные кольца

Для нанесения маркировки после монтажа



Артикул	Тип	Артикул	Тип	Артикул	Тип	Артикул	Тип
PC 10		PC 20		PC 30		PC 40	
6182 0900	PC 10 / 0	6182 1400	PC 20 / 0	6182 1900	PC 30 / 0	6182 2400	PC 40 / 0
6182 0910	PC 10 / 1	6182 1410	PC 20 / 1	6182 1910	PC 30 / 1	6182 2410	PC 40 / 1
6182 0920	PC 10 / 2	6182 1420	PC 20 / 2	6182 1920	PC 30 / 2	6182 2420	PC 40 / 2
6182 0930	PC 10 / 3	6182 1430	PC 20 / 3	6182 1930	PC 30 / 3	6182 2430	PC 40 / 3
6182 0940	PC 10 / 4	6182 1440	PC 20 / 4	6182 1940	PC 30 / 4	6182 2440	PC 40 / 4
6182 0950	PC 10 / 5	6182 1450	PC 20 / 5	6182 1950	PC 30 / 5	6182 2450	PC 40 / 5
6182 0960	PC 10 / 6	6182 1460	PC 20 / 6	6182 1960	PC 30 / 6	6182 2460	PC 40 / 6
6182 0970	PC 10 / 7	6182 1470	PC 20 / 7	6182 1970	PC 30 / 7	6182 2470	PC 40 / 7
6182 0980	PC 10 / 8	6182 1480	PC 20 / 8	6182 1980	PC 30 / 8	6182 2480	PC 40 / 8
6182 0990	PC 10 / 9	6182 1490	PC 20 / 9	6182 1990	PC 30 / 9	6182 2490	PC 40 / 9
6182 1000	PC 10 / пустое	6182 1500	PC 20 / пустое	6182 2000	PC 30 / пустое	6182 2500	PC 40 / пустое
6182 1010	PC 10 / A	6182 1510	PC 20 / A	6182 2010	PC 30 / A	6182 2510	PC 40 / A
6182 1020	PC 10 / B	6182 1520	PC 20 / B	6182 2020	PC 30 / B	6182 2520	PC 40 / B
6182 1030	PC 10 / C	6182 1530	PC 20 / C	6182 2030	PC 30 / C	6182 2530	PC 40 / C
6182 1040	PC 10 / D	6182 1540	PC 20 / D	6182 2040	PC 30 / D	6182 2540	PC 40 / D
6182 1050	PC 10 / E	6182 1550	PC 20 / E	6182 2050	PC 30 / E	6182 2550	PC 40 / E
6182 1060	PC 10 / F	6182 1560	PC 20 / F	6182 2060	PC 30 / F	6182 2560	PC 40 / F
6182 1070	PC 10 / G	6182 1570	PC 20 / G	6182 2070	PC 30 / G	6182 2570	PC 40 / G
6182 1080	PC 10 / H	6182 1580	PC 20 / H	6182 2080	PC 30 / H	6182 2580	PC 40 / H
6182 1090	PC 10 / I	6182 1590	PC 20 / I	6182 2090	PC 30 / I	6182 2590	PC 40 / I
6182 1100	PC 10 / J	6182 1600	PC 20 / J	6182 2100	PC 30 / J	6182 2600	PC 40 / J
6182 1110	PC 10 / K	6182 1610	PC 20 / K	6182 2110	PC 30 / K	6182 2610	PC 40 / K
6182 1120	PC 10 / L	6182 1620	PC 20 / L	6182 2120	PC 30 / L	6182 2620	PC 40 / L
6182 1130	PC 10 / M	6182 1630	PC 20 / M	6182 2130	PC 30 / M	6182 2630	PC 40 / M
6182 1140	PC 10 / N	6182 1640	PC 20 / N	6182 2140	PC 30 / N	6182 2640	PC 40 / N
6182 1150	PC 10 / O	6182 1650	PC 20 / O	6182 2150	PC 30 / O	6182 2650	PC 40 / O
6182 1160	PC 10 / P	6182 1660	PC 20 / P	6182 2160	PC 30 / P	6182 2660	PC 40 / P
6182 1170	PC 10 / Q	6182 1670	PC 20 / Q	6182 2170	PC 30 / Q	6182 2670	PC 40 / Q
6182 1180	PC 10 / R	6182 1680	PC 20 / R	6182 2180	PC 30 / R	6182 2680	PC 40 / R
6182 1190	PC 10 / S	6182 1690	PC 20 / S	6182 2190	PC 30 / S	6182 2690	PC 40 / S
6182 1200	PC 10 / T	6182 1700	PC 20 / T	6182 2200	PC 30 / T	6182 2700	PC 40 / T
6182 1210	PC 10 / U	6182 1710	PC 20 / U	6182 2210	PC 30 / U	6182 2710	PC 40 / U
6182 1220	PC 10 / V	6182 1720	PC 20 / V	6182 2220	PC 30 / V	6182 2720	PC 40 / V
6182 1230	PC 10 / W	6182 1730	PC 20 / W	6182 2230	PC 30 / W	6182 2730	PC 40 / W
6182 1240	PC 10 / X	6182 1740	PC 20 / X	6182 2240	PC 30 / X	6182 2740	PC 40 / X
6182 1250	PC 10 / Y	6182 1750	PC 20 / Y	6182 2250	PC 30 / Y	6182 2750	PC 40 / Y
6182 1260	PC 10 / Z	6182 1760	PC 20 / Z	6182 2260	PC 30 / Z	6182 2760	PC 40 / Z
6182 1270	PC 10 / /	6182 1770	PC 20 / /	6182 2270	PC 30 / /	6182 2770	PC 40 / /
6182 1280	PC 10 / .	6182 1780	PC 20 / .	6182 2280	PC 30 / .	6182 2780	PC 40 / .
6182 1290	PC 10 / ,	6182 1790	PC 20 / ,	6182 2290	PC 30 / ,	6182 2790	PC 40 / ,
6182 1300	PC 10 / :	6182 1800	PC 20 / :	6182 2300	PC 30 / :	6182 2800	PC 40 / :
6182 1310	PC 10 / =	6182 1810	PC 20 / =	6182 2310	PC 30 / =	6182 2810	PC 40 / =
6182 1320*	PC 10 / ±	6182 1820*	PC 20 / ±	6182 2320*	PC 30 / ±	6182 2820*	PC 40 / ±
6182 1360	PC 10 / +	6182 1860	PC 20 / +	6182 2360	PC 30 / +	6182 2860	PC 40 / +
6182 1370	PC 10 / -	6182 1870	PC 20 / -	6182 2370	PC 30 / -	6182 2870	PC 40 / -
6182 1380	PC 10 / -	6182 1880	PC 20 / -	6182 2380	PC 30 / -	6182 2880	PC 40 / -

Для заказа кольца другого цвета вместо цифры 0 в конце, используйте следующие цифры (например: 6182xxx9):

черный:	-1
оранжевый:	-2
красный:	-3
коричневый:	-4
зеленый:	-5
голубой:	-6
фиолетовый:	-7
серый:	-8
белый:	-9

*доступны только в стандартных цветах, маркировка «заземление» доступна только в желто-зеленом цвете.



Маркировочные кольца PA

Описание

- Эти закрытые маркировочные кольца предназначены для маркировки кабеля до монтажа
- Благодаря специальному строению и пружинистому эффекту 4 типоразмера покрывают диапазон сечений от 0,2 до 70 мм²
- Защита против вращения позволяет комбинировать несколько колец в единый маркировочный элемент

Конструкция

Допустимые сечения и кабельные диаметры:

PA02 0,2-1,5 мм² ≥1,3-3,0 мм

PA1 1,5-4,0 мм² ≥2,5-5,0 мм

PA2 2,5-16,0 мм² ≥4,0-10,0 мм

PA3 16,0-70,0 мм² ≥8,0-16,0 мм

Материал: мягкий ПВХ без кадмия

Температурный диапазон:

от -30°C до +70°C

Стойкость: самозатухающий

Стандартный цвет: желтый

Одобрения: UL 94 V0



Артикул	Тип	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Диаметр кабеля, мм	Упаковка, шт.
6181 ****	PA 02	3,6	3,5	3,0	1,3 - 3,0	200
6181 ****	PA 1	5,5	4,2	3,0	2,5 - 5,0	200
6181 ****	PA 2	9,5	6,6	4,0	4,0 - 10,0	100
6182 ****	PA 3	16,5	11,0	6,0	8,0 - 16,0	100

**** артикулы с различными символами см. на следующей странице

Монтажный стержень PAD

Описание

Длинный цилиндрический монтажный стержень облегчает монтаж колец на изолированные проводники



Артикул	Тип	Подходит для колец	Максимальный диаметр кабеля, мм	Упаковка, шт.
6182 2920	Монтажный стержень PAD 3	PA 02	3,1	1
6182 2930	Монтажный стержень PAD 4	PA 1	3,5	1
6182 2940	Монтажный стержень PAD 5	PA 1	4,5	1

Монтажный стержень PAV

Описание

- Этот U-образный инструмент из прочной стали облегчает монтаж маркировочных колец
- Применяется для монтажа маркировочных колец с любой стороны жилы, как справа, так и слева



Артикул	Тип	Подходит для колец	Максимальный диаметр кабеля, мм	Упаковка, шт.
6182 2960	Монтажный стержень PAV 02	PA 02	3,0	1
6182 2970	Монтажный стержень PAV 10	PA 1	4,0	1

Маркировочные кольца

Для нанесения маркировки до монтажа



Артикул	Тип
PA 02	
6181 7800	PA 02 / 0
6181 7810	PA 02 / 1
6181 7820	PA 02 / 2
6181 7830	PA 02 / 3
6181 7840	PA 02 / 4
6181 7850	PA 02 / 5
6181 7860	PA 02 / 6
6181 7870	PA 02 / 7
6181 7880	PA 02 / 8
6181 7890	PA 02 / 9
6181 7900	PA 02 / пустое
6181 7910	PA 02 / A
6181 7920	PA 02 / B
6181 7930	PA 02 / C
6181 7940	PA 02 / D
6181 7950	PA 02 / E
6181 7960	PA 02 / F
6181 7970	PA 02 / G
6181 7980	PA 02 / H
6181 7990	PA 02 / I
6181 8000	PA 02 / J
6181 8011	PA 02 / K
6181 8020	PA 02 / L
6181 8030	PA 02 / M
6181 8040	PA 02 / N
6181 8050	PA 02 / O
6181 8060	PA 02 / P
6181 8070	PA 02 / Q
6181 8080	PA 02 / R
6181 8090	PA 02 / S
6181 9100	PA 02 / T
6181 9110	PA 02 / U
6181 9120	PA 02 / V
6181 9130	PA 02 / W
6181 9140	PA 02 / X
6181 9150	PA 02 / Y
6181 9160	PA 02 / Z
6181 9170	PA 02 / .
6181 9180	PA 02 / ,
6181 9190	PA 02 / :
6181 9200	PA 02 / =
6181 9210	PA 02 / ≠
6181 9220*	PA 02 / +
6181 9260	PA 02 / -
6181 9270	PA 02 / ~
6181 9280	PA 02 / -

Для заказа кольца другого цвета вместо цифры 0 в конце, используйте следующие цифры (например: 6182xxx9):

- черный: -1
- оранжевый: -2
- красный: -3
- коричневый: -4
- зеленый: -5
- голубой: -6
- фиолетовый: -7
- серый: -8
- белый: -9

*доступны только в стандартных цветах, маркировка «заземление» доступна только в желто-зеленом цвете.

Артикул	Тип
PA 1	
6181 9300	PA 1 / 0
6181 9310	PA 1 / 1
6181 9320	PA 1 / 2
6181 9330	PA 1 / 3
6181 9340	PA 1 / 4
6181 9350	PA 1 / 5
6181 9360	PA 1 / 6
6181 9370	PA 1 / 7
6181 9380	PA 1 / 8
6181 9390	PA 1 / 9
6181 9400	PA 1 / пустое
6181 9410	PA 1 / A
6181 9420	PA 1 / B
6181 9430	PA 1 / C
6181 9440	PA 1 / D
6181 9450	PA 1 / E
6181 9460	PA 1 / F
6181 9470	PA 1 / G
6181 9480	PA 1 / H
6181 9490	PA 1 / I
6181 9500	PA 1 / J
6181 9510	PA 1 / K
6181 9520	PA 1 / L
6181 9530	PA 1 / M
6181 9540	PA 1 / N
6181 9550	PA 1 / O
6181 9560	PA 1 / P
6181 9570	PA 1 / Q
6181 9580	PA 1 / R
6181 9590	PA 1 / S
6181 9600	PA 1 / T
6181 9610	PA 1 / U
6181 9620	PA 1 / V
6181 9630	PA 1 / W
6181 9640	PA 1 / X
6181 9650	PA 1 / Y
6181 9660	PA 1 / Z
6181 9670	PA 1 / .
6181 9680	PA 1 / ,
6181 9690	PA 1 / :
6181 9700	PA 1 / =
6181 9710	PA 1 / ≠
6181 9720*	PA 1 / +
6181 9760	PA 1 / -
6181 9770	PA 1 / ~
6181 9780	PA 1 / -

Артикул	Тип
PA 2	
6181 9800	PA 2 / 0
6181 9810	PA 2 / 1
6181 9820	PA 2 / 2
6181 9830	PA 2 / 3
6181 9840	PA 2 / 4
6181 9850	PA 2 / 5
6181 9860	PA 2 / 6
6181 9870	PA 2 / 7
6181 9880	PA 2 / 8
6181 9890	PA 2 / 9
6181 9900	PA 2 / пустое
6181 9910	PA 2 / A
6181 9920	PA 2 / B
6181 9930	PA 2 / C
6181 9940	PA 2 / D
6181 9950	PA 2 / E
6181 9960	PA 2 / F
6181 9970	PA 2 / G
6181 9980	PA 2 / H
6181 9990	PA 2 / I
6182 0000	PA 2 / J
6182 0010	PA 2 / K
6182 0020	PA 2 / L
6182 0030	PA 2 / M
6182 0040	PA 2 / N
6182 0050	PA 2 / O
6182 0060	PA 2 / P
6182 0070	PA 2 / Q
6182 0080	PA 2 / R
6182 0090	PA 2 / S
6182 0100	PA 2 / T
6182 0110	PA 2 / U
6182 0120	PA 2 / V
6182 0130	PA 2 / W
6182 0140	PA 2 / X
6182 0150	PA 2 / Y
6182 0160	PA 2 / Z
6182 0170	PA 2 / .
6182 0180	PA 2 / ,
6182 0190	PA 2 / :
6182 0200	PA 2 / =
6182 0210	PA 2 / ≠
6182 0220*	PA 2 / +
6182 0260	PA 2 / -
6182 0270	PA 2 / ~
6182 0280	PA 2 / -

Артикул	Тип
PA 3	
6182 0300	PA 3 / 0
6182 0310	PA 3 / 1
6182 0320	PA 3 / 2
6182 0330	PA 3 / 3
6182 0340	PA 3 / 4
6182 0350	PA 3 / 5
6182 0360	PA 3 / 6
6182 0370	PA 3 / 7
6182 0380	PA 3 / 8
6182 0390	PA 3 / 9
6182 0400	PA 3 / пустое
6182 0410	PA 3 / A
6182 0420	PA 3 / B
6182 0430	PA 3 / C
6182 0440	PA 3 / D
6182 0450	PA 3 / E
6182 0460	PA 3 / F
6182 0470	PA 3 / G
6182 0480	PA 3 / H
6182 0490	PA 3 / I
6182 0500	PA 3 / J
6182 0510	PA 3 / K
6182 0520	PA 3 / L
6182 0530	PA 3 / M
6182 0540	PA 3 / N
6182 0550	PA 3 / O
6182 0560	PA 3 / P
6182 0570	PA 3 / Q
6182 0580	PA 3 / R
6182 0590	PA 3 / S
6182 0600	PA 3 / T
6182 0610	PA 3 / U
6182 0620	PA 3 / V
6182 0630	PA 3 / W
6182 0640	PA 3 / X
6182 0650	PA 3 / Y
6182 0660	PA 3 / Z
6182 0670	PA 3 / .
6182 0680	PA 3 / ,
6182 0690	PA 3 / :
6182 0700	PA 3 / =
6182 0710	PA 3 / ≠
6182 0720*	PA 3 / +
6182 0760	PA 3 / -
6182 0770	PA 3 / ~
6182 0780	PA 3 / -



Маркировочные кольца РТ

Описание	Конструкция
<ul style="list-style-type: none"> Эти закрытые прозрачные кольца с кармашком для маркировки применяются для монтажа маркировочных этикеток РF Эти кольца позволяют легко вставить маркировку до или после того, как кабель был зафиксирован Гибкая конструкция позволяет быстро и легко зафиксировать кольцо на жиле 	<ul style="list-style-type: none"> Материал: мягкий ПВХ без кадмия Температурный диапазон: от -30°C до +70°C Стойкость: самохатухающий, стойкий к воздействию гамма и УФ-лучей Сечения: от 0,25 до 75,0 мм²



Артикул	Тип	Подходящие этикетки РF	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Диаметр кабеля, мм	Сечение кабеля, мм ²	Упаковка, шт.
6182 3000	PT-02015	PF-10015	5,5	6,5	15,0	1,3 - 3,0	0,25 - 1,5	200
6182 3010	PT-10015	PF-10015	7,0	6,5	15,0	2,5 - 5,0	1,5 - 4,0	200
6182 3020	PT-20015	PF-10015	9,5	6,5	15,0	4,0 - 10,0	2,5 - 16,0	100
6182 3030	PT-30015	PF-10015	15,0	9,5	15,0	8,0 - 16,0	16,0 - 75,0	100
6182 3040	PT-02021	LFL 4.2x21 или PF-10021	5,5	6,5	21,0	1,3 - 3,0	0,25 - 1,5	200
6182 3050	PT-10021	LFL 4.2x21 или PF-10021	7,0	6,5	21,0	2,5 - 5,0	1,5 - 4,0	200
6182 3060	PT-20021	LFL 4.2x21 или PF-10021	9,5	6,5	21,0	4,0 - 10,0	2,5 - 16,0	100
6182 3070	PT-30021	LFL 4.2x21 или PF-10021	15,0	9,5	21,0	8,0 - 16,0	16,0 - 75,0	100

Этикетки РF

Для маркировочных колец РТ

Описание	Конструкция
<ul style="list-style-type: none"> Этикетки не содержат галогенов и подходят для применения с маркировочными кольцами РТ Для печати на матричных или лазерных принтерах Предварительно выдавленные маркеры позволяют легко отделить их от общей карты 	<ul style="list-style-type: none"> Материал: безгалогеновая полиэстеровая пленка Температурный диапазон: от -30°C до +120°C Стойкость: к воздействию большинства растворителей Цвет: одна сторона белого, вторая сторона желтого цветов



Артикул	Тип	Высота, мм	Длина, мм	Кол-во этикеток на странице, шт.	Кол-во листов в упаковке, шт.	Кол-во этикеток в упаковке, шт.
6182 3110	PF-10015	4,6	15,0	792	1	792
6178 6105	LFL 4.2x21	4,2	21,0	270	10	2700