



+ ИНФОРМАЦИЯ

- + Овальный профиль для идентификации кабелей и проводов.
- + Быстрая установка - вся информация нанесена на один маркер.
- + Спроектирован для большинства наиболее популярных сечений проводов и кабелей.
- + Сохраняет свою первоначальную форму и прекрасно держится на проводе.
- + Обозначения легко наносятся на профиль с помощью термопереносящих принтеров фирмы PARTEX.
- + Размер PO-068 может устанавливаться непосредственно на держатель PОН или РКН и вместе с ним крепиться на кабель хомутами РКВ.
- + НОВОСТИ: МЕНЬШЕ УПАКОВКИ

+ СВОЙСТВА

Рабочая температур а

PO от -30°C до +60°C; POZ от -30°C до +90°C

Печать

термоперенос

Материал

PO - негорючий PVC, самогасящийся согласно UL94-V0;
POZ - ZEREX (бесгалогенов)

Стандартный цвет

жёлтый, белый, другие - по запросу.

+ СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

+ УСТАНОВКА



PROMARK-T1000c

▶ СМ. СТРАНИЦУ 82



MK10

▶ СМ. СТРАНИЦУ 88



MK10-DH

▶ СМ. СТРАНИЦУ 92



SP6600

▶ СМ. СТРАНИЦУ 109



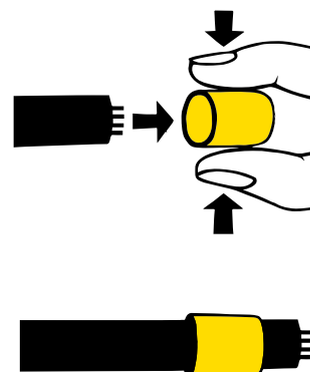
РКН

▶ СМ. СТРАНИЦУ 23



PОН

▶ СМ. СТРАНИЦУ 23



PO-06000BN4

+ РАЗМЕР И УПАКОВКА

ТИП	ТИП ВЕРСИИ БЕЗ ГАЛОГЕНОВ	ДИАМЕТР [мм] (мин/макс)	СЕЧЕНИЕ [мм²]	УПАКОВКА	ДЛЯ ПЕЧАТИ ПРИНТЕРАМИ	
PO-01	POZ-01	1.3 / 1.8	0.25		МКВ-STD, МКВ-PRO, ПРОМАРК-1000с	
PO-02	POZ-02	1.7 / 2.2	0.5			
PO-03	POZ-03	2.0 / 2.5	0.75			
PO-04	POZ-04	2.2 / 2.8	1.0			
PO-05	POZ-05	2.7 / 3.5	1.5			
PO-06	POZ-06	3.2 / 4.0	2.5			
PO-068*	PRZ-071*	6.8 / 7.0	-			МК10, МК10-ОН
PO-07	POZ-07	3.8 / 4.7	4.0			
PO-08	POZ-08	4.6 / 5.5	6.0			
PO-09	POZ-09	5.6 / 7.0	10.0			SP6600
PO-10	POZ-10	6.5 / 8.0	16.0			
PO-12	POZ-12	7.5 / 10.0	20.0			
PO-14	POZ-14	9.5 / 12.0	25.0			
PO-16	POZ-16	11.5 / 14.0	35.0			
PO-18	POZ-18	13.5 / 16.0	50.0			
PO-20	POZ-20	15.5 / 18.0	70.0			
PO-22	POZ-22	17.5 / 20.0	95.0			
PO-24	POZ-24	19.5 / 22.0	120.0			
PO-26	POZ-26	21.5 / 24.0	150.0			
PO-28	POZ-28	24.0 / 28.0	185.0			

* монтаж на держателе POH или PKN

