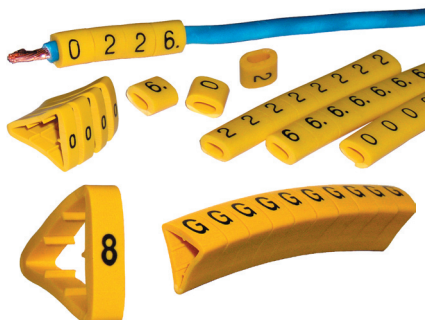


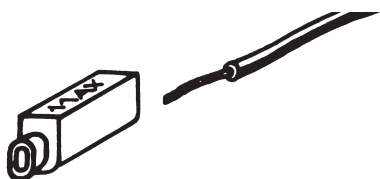
Обозначение электропроводов



Обозначители типа OZ

Эластичный профиль из ПВХ с печатной надписью или без нее в виде полоски – 10 шт. с нарезкой или навалом.

ВНИМАНИЕ! НОВОСТЬ: форма SZ для работы в повышенных температурах
Для проводов: 0,12÷185 мм² (Ø1,1÷Ø25 мм).

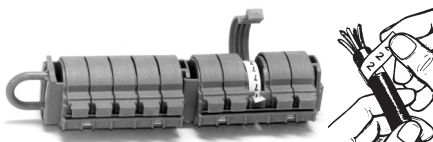


Обозначители типа OS, OF

Пластмассовое прессованное изделие без печатной надписи для описывания фломастером РС или РН.

Цвета: белый и фазные.

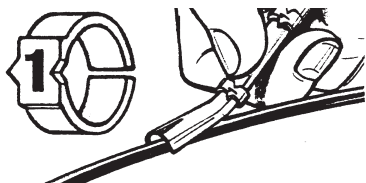
Для проводов: до 4 мм².



Обозначители типа OSR

Ролики с печатной надписью изготовленные из силиконированной самоприлипающей бумаги помещенной в пластмассовом инструментарии.

Для проводов: рекомендуемые до 16 мм² но можно больше.

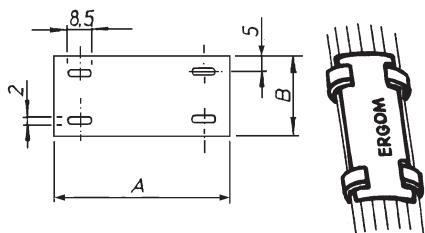


Обозначители типа OPM и другие

Пластмассовые прессованные изделия с печатной надписью помещенные на подставке облегчающей монтаж на проводах.

Для проводов: 0,75÷95 мм² (Ø1÷Ø19 мм).

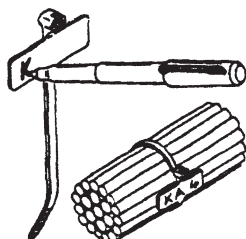
Обозначение кабелей и пучков



Обозначители типа OW, OWN

Плакетки для нанесения надписи фломастером РС или РН или "hot-stamping", монтируются к кабелю или пучку при помощи кабельных лент ТК.

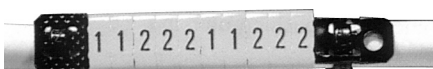
Для проводов: в зависимости от примененной ленты ТК до Ø190 мм.



Обозначители типа OZ

Кабельная лента с таблицей для описания ручную или "hot-stamping".

Для проводов: до Ø50 мм.



Обозначители типа OV 6

Подставка с нанизанными обозначителями по потребности, крепленная к пучку лентой ТК.

Цвета: белый и фазные.

Для проводов: в зависимости от примененной ленты ТК до Ø190 мм.

Система выполнения обозначений при помощи профессиональных печатающих устройств

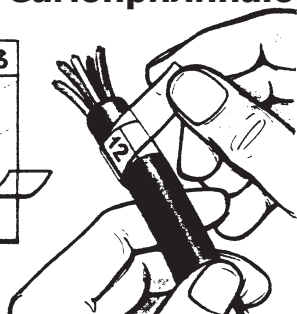


Печатающие устройства I.D.PRO Plus, DYMO 3500, DYMO 2000, ID PAL

Системы обозначителей печатанных на переносных печатающих устройствах и при помощи компьютера, с очень широким пределом применений.

Для проводов: $\varnothing 1,6 \div \varnothing 50$ мм.

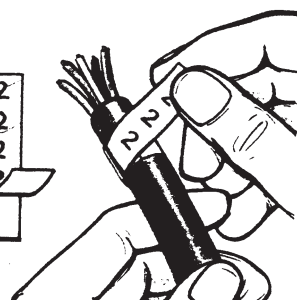
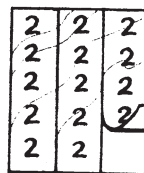
Самоприлипающее обозначение для проводов и кабелей



Обозначители типа TS

Полоска прозрачной самоприлипающей пленки ПВХ с белым местом для написания вручную обозначения или при помощи лазерного печатающего устройства.

Для проводов: $0,5 \div 240$ мм² ($\varnothing 2,5 \div \varnothing 25$ мм). По заказу предлагаем с разрезом до 1.000 мм².

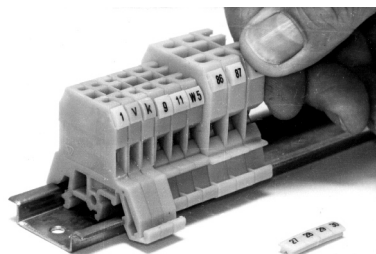


Обозначители типа ZS

Полоска белой самоприлипающей пленки ПВХ с печатной надписью.

Для проводов: $0,01 \div 240$ мм² ($\varnothing 0,1 \div \varnothing 30$ мм).

Обозначение муфт, зажимов, аппаратов



Обозначители типа EZ 5, EZ 6

Эластичный профиль из ПВХ с печатной надписью или без нее в виде нарезанной полоски-10 шт. или навалом.

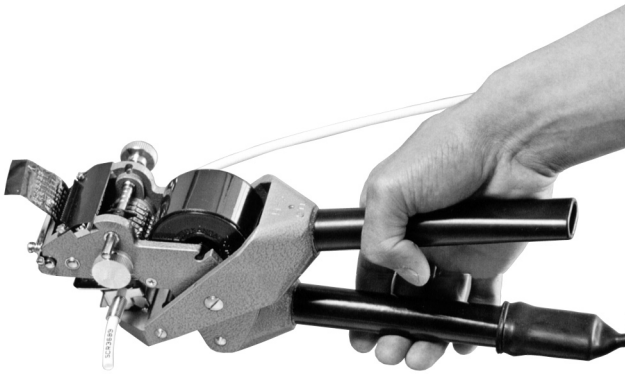
Предназначение: Для муфт отечественного производства и муфт фирмы Weidmüller и т.п.



Обозначители типа ZS

Белая или цветная пленка с печатной надписью, самоприлипающая.

Предназначение: Для описания зажимов, фаз и т.п.

Устройство для обозначения типа М-3Н

Устройство для выполнения печатной надписи термическим методом "hot-stamping".

Предназначение: Для обозначения кабелей, проводов и т.п.

Промышленные обозначения**Таблицы TZ..., ZOP, ZE, ZB**

Изготовленные из самоприлипающей пленки, пластмассовые или стальные плиты или из флуоресцентных материалов.

Предназначение: Таблицы и знаки безопасности, противопожарные знаки, эвакуационные знаки, знаки безопасности и гигиены труда.

