

Лазерный принтер



Лазерный принтер

Преимущества

- Лазер CLASS 1 по стандарту IEC 60825.
- Печать на пластике, алюминии и металлических пластинах.
- Автоматическая подача материала с высокой скоростью.
- ПО для редактирования и печати материалов.



Соответствие



ZC



ZS

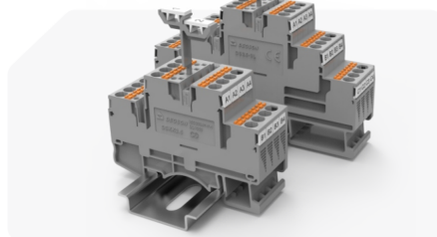
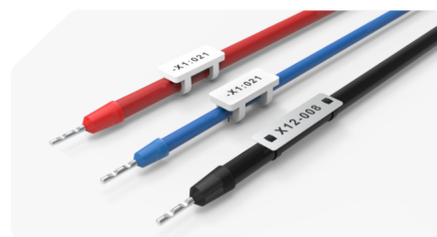


ZSF

Тип	Заказной номер	Ширина маркировочного поля (мм)	Кол-во отдельных элементов
ZC5	92118901439	5.1	120
ZS3.5	11060000590	3.5	136
ZS5	11060000591	5.2	96
ZS6	11060000592	6.2	80
ZS8	11060000593	8.2	56
ZS10	11060000594	10.2	48
ZS12	11060000595	12.2	40
ZSF3.5	11060000596	3.5	136
ZSF5	11060000597	5.2	96
ZSF6	11060000598	6.2	80
ZSF8	11060000599	8.2	56
ZSF10	11060000600	10.2	48
ZSF12	11060000601	12.2	40
Более

Предоставляется заказная печать по особым требованиям заказчиков

Применение



Система маркировки



Официальный сайт



LINKEDIN

DEGSON ELECTRICAL CO., LTD.

Адрес : 1585, улица Сяолин, ЦысиНинбо, КНР.

Индекс : 315321

Веб : www.degson.com

Тел : +86-574-63510770

Эл-почта: sale@degson.com

В каталоге отображена только справочная информация, за более подробной информацией по продукции Вы всегда можете обратиться к представителям компании!

Система маркировки



Быстрое начало работы



Большой выбор региональных настроек



Качество печати

Система маркировки производства компании Degson - это полноценное решение для всех типов задач в области промышленного нанесения обозначений. В номенклатуре компании есть вся необходимая маркировка для клемм, проводов и оборудования.

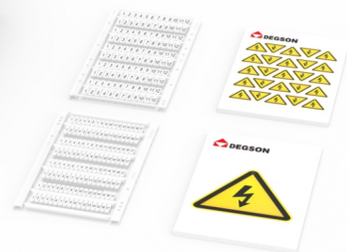
Карточный термотрансферный принтер



Карточный термотрансферный принтер

Преимущества

- Высокое качество печати, благодаря термотрансферной технологии.
- Удобство печати всех типов пластин типов ZC/ZS.ZSF.
- Большой выбор материала для печати PA,PC и PVC.
- Скорость печати < 10с.



Соответствие



ZC



ZS

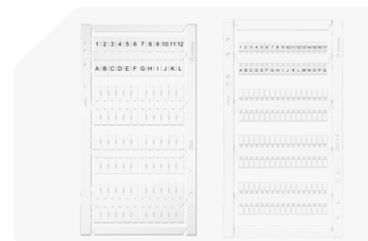
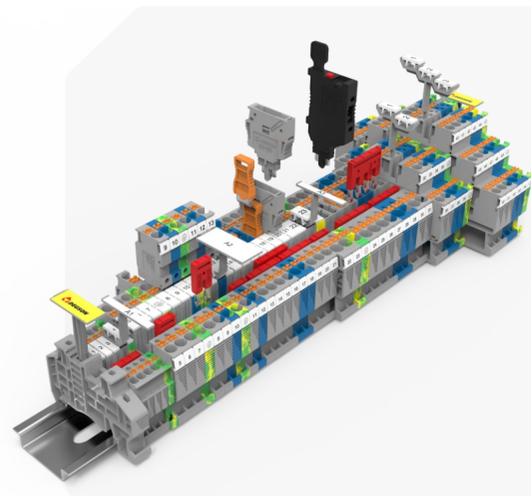


ZSF

Тип	Заказной номер	Ширина маркировочного поля (мм)	Кол-во отдельных элементов
ZC5	92118901439	5.1	120
ZS3.5	11060000590	3.5	136
ZS5	11060000591	5.2	96
ZS6	11060000592	6.2	80
ZS8	11060000593	8.2	56
ZS10	11060000594	10.2	48
ZS12	11060000595	12.2	40
ZSF3.5	11060000596	3.5	136
ZSF5	11060000597	5.2	96
ZSF6	11060000598	6.2	80
ZSF8	11060000599	8.2	56
ZSF10	11060000600	10.2	48
ZSF12	11060000601	12.2	40
Более

Предоставляется заказная печать по особым требованиям заказчиков

Применение



Рулонный принтер



Рулонный принтер

Преимущества

- Качественная промышленная печать.
- Печать рулонного материала, самоламинирующихся этикеток, а также термоусадочной трубки и кембриков.
- Скорость печати и интенсивность можно настроить под разные задачи.
- Установка материала для печати может быть осуществлена как в самом принтере, так и с помощью внешнего держателя.



Соответствие

Тип	Характеристики	Размер (мм)	Материал	Цвет	Описания
DML(25x3.5)-WH&YE	10000 шт.	25x3.5	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для DTH3.5-25x5
DML(25x5)-WH&YE	10000 шт.	25x5	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для DTH5-25x5
DML(25x12)-WH&YE	10000 шт.	25x12	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для DTH*25x12
DML(20x8)-WH&YE	10000 шт.	20x8	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для KLM3-20x8, и реле DRPL/DRPE
DML(44x7)-WH&YE	10000 шт.	44x7	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для KLM3-44X8, DLM2 и EM
DML(41x13)-WH&YE	10000 шт.	41x13	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для DBE-1, может заменить внутреннюю белую бумагу
DML(37x7)-WH&YE	10000 шт.	37x7	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для DBE-2
DML(20x12)-WH&YE	10000 шт.	20x12	Полиэстер	Белый/желтый	Универсальная маркировка для реле, блоков питания, автоматов
DML(18x11)-WH&YE	10000 шт.	18x11	Полиэстер	Белый/желтый	Маркировка для модулей ввода/вывода

Предоставляется заказная печать по особым требованиям заказчиков

Применение

