

## Комплект штекеров - IB IL 24 PSDO 4/4-PLSET/CP/R - 2700721

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Набор разъемов, состоит из четырех штекеров Inline со встроенной разгрузочной электроникой



### Описание изделия

Набор разъемов, состоит из четырех штекеров Inline со встроенной разгрузочной электроникой.

Оптимизация возможностей диагностики и выявление ошибок Вашей системы безопасности при использовании внешних емкостных нагрузок или емкости проводников на выходах PSDO.

При использовании данного набора разъемов сокращается типичная продолжительность разрядки ( $t_{off}$ ) при 3,3 мкФ / 24 В на прикл. 400 мкс (30 В,  $t_{off}$  прикл. 600 мкс) на канал.

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4046356651066
Вес/шт. (без упаковки)	134,700 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Указание

Ограничение износа	ЭМС: продукт класса А, см. декларацию производителя в разделе загрузок
--------------------	--

#### Размеры

Высота	138 мм
Глубина	34 мм
Ширина	12,2 мм

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 55 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 70 °C

#### Общие сведения

## Комплект штекеров - IB IL 24 PSDO 4/4-PLSET/CP/R - 2700721

### Технические данные

#### Общие сведения

Применение	Клеммы Inline
Масса	100 г

#### Параметры подключения

Наименование	Соединительный штекер Inline
Тип подключения	Пружинный зажим
Сечение жесткого проводника мин.	0,2 мм <sup>2</sup>
Сечение жесткого проводника макс.	1,5 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника мин.	0,2 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника макс.	1,5 мм <sup>2</sup>
Сечение провода AWG мин.	24
Сечение провода AWG макс.	16

#### Стандарты и предписания

Степень защиты	III, IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1
----------------	--------------------------------------

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений