

Для получения информации о продукции, необходимо щелкнуть по тексту или изображению

Компания : **ООО "Р.ШТАЛЬ"** Компания _____
 Специалисту: **Отдела продаж** Подразделение _____
 Телефон / факс : **+7-(495)-615-04-73** Фамилия _____
 E-mail : **info@stahl.ru.com** Телефон / факс _____
 Ваш запрос _____ E-mail _____
 Позиция _____ Дата _____



V0•0••

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на КЛЕММНЫЕ КОРОБКИ

Материал	Взрывозащита	Количество
Полиэстер	Ex e	
Нерж. сталь	Ex i	

Размер корпуса будет подобран нашими специалистами при обработке заказа

Выбор клемм	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²
Количество клемм					
Клеммы Ex i (только 2,5 мм ²)		—	—	—	—
Нумерация клемм					
Маркировка клеммников					

Клеммы PE/PA будут добавлены автоматически, исходя из количества кабельных вводов

Выбор кабельных вводов	M16	M20	M25	M32	M40
Кабельный ввод(пластик)**					
Ввод для неарм. кабеля(латунь)					
Ввод для арм. кабеля(латунь)					
Заглушка					
Учесть расположение кабельных вводов	<input type="checkbox"/>	Сверху (C)	Снизу (D)	Слева (A)	Справа (B)

Аксессуары	
Внешняя клемма заземления***	<input type="checkbox"/>
Табличка с текстом	
Дополнительная информация	

Технические данные				
Серия	Температура	Маркировка(Ex)	Маркировка(DIP)	Защита
8118/1	-50°C..+40/55°C	2ExeIICT6/T5	DIP A21 TA80°C/90°C/130°C,IP66	IP66
8118/2	-50°C..+75°C	0ExialIIA/IIB/IICT6	DIP A21 TA80°C/90°C/130°C,IP66	IP66
8146/1	-40°C..+40/55°C	2ExeiaIICT6/T5	DIP A21 TA80°C/95°C,IP66	IP66
8146/2	-50°C..+75°C	0ExialIIA/IIB/IICT6	DIP A21 TA80°C,IP66	IP66
8150/1	-60°C..+40/70°C	2ExeIICT4/T6	Ex tD A21 IP66 T80°C/95°C/130°C,	IP66
8150/2	-60°C..+75°C	0ExialIIA/IIB/IICT6	Ex tD A21 IP66 T80°C	IP66

Серия 8118
Полиэстер



- компактное и недорогое решение
- 3 размера

Серия 8146
Полиэстер



- универсальное решение
- 8 основных размеров

Серия 8150
Нержавеющая сталь



- AISI 304
- AISI 316L
- 9 основных размеров

* - в зависимости от установленных компонентов

** - от -40 до +75°C

*** - стандартная для 8125