

## Вставной модуль - RIF-LDP-12-24 DC - 2900939


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>)



Вставной модуль, для монтажа на RIF-1, RIF-2, RIF-3 и RIF-4, с безынерционным диодом и желтым светодиодом, полярность: A1+, A2-, входное напряжение: 12 ... 24 В DC  $\pm 20\%$



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 733069
GTIN	4046356733069
Вес/шт. (без упаковки)	2,740 GRM

### Технические данные

#### Входные данные

Диапазон входных напряжений	12 В DC ... 24 В DC $\pm 20\%$
Индикатор состояния	LED желт.
Защитная цепь / модуль	Защитный диод

#### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CSA
--------------------------------	-----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

### Сертификаты

#### Сертификаты

## Вставной модуль - RIF-LDP-12-24 DC - 2900939

### Сертификаты

Сертификаты

DNV GL / CSA / PRS / LR / UL Recognized / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

DNV GL		<a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>	TAA000018V
CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	2607057
PRS		<a href="http://www.prs.pl/">http://www.prs.pl/</a>	TE/2108/880590/16
LR		<a href="http://www.lr.org/en">http://www.lr.org/en</a>	15/20011
UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 113228
EAC			RU C- DE.A*30.B.01082