

## Зажим для экрана - SKS 20-SNS35 - 3062809

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>)



Зажимы для экрана, обеспечивают соединение экрана кабеля с общей шиной

### Преимущества для Вас

- ✓ В ассортименте пружинные клеммы для подключения экрана SKS ... для кабелей и проводов диаметром от 3 до 20 мм
- ✓ В соответствии с требованиями Директивы и стандартов по электрическому оборудованию, используемому во взрывоопасных областях, соединения экрана не подлежат сертификации как отдельные компоненты. Поэтому клеммы для подсоединения экрана типа SKS могут использоваться во взрывоопасных зонах без соответствующего допуска и маркировки.
- ✓ Три различных варианта установки: на несущие рейки NS 35, на магистральные шины или прямо на токопроводящие монтажные пластины
- ✓ В ассортименте пружинные клеммы для подключения экрана SKS ... для кабелей и проводов диаметром от 3 до 20 мм

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 639378
GTIN	4046356639378
Вес/шт. (без упаковки)	41,760 GRM

### Технические данные

#### Общие сведения

Количество ярусов	1
Количество точек подключения	1
Диаметр кабеля	5 мм ... 20 мм
Цвет	серебристый
Открытая боковая стенка	Нет

#### Размеры

Длина	53,2 мм
Ширина	24,7 мм

## Зажим для экрана - SKS 20-SNS35 - 3062809

### Технические данные

#### Размеры

Высота	65,3 мм
Высота NS 35/7,5	48 мм

#### Характеристики клемм

Тип подключения	Пружинные зажимы
Сечение жесткого проводника мин.	10 мм <sup>2</sup>
Сечение жесткого проводника макс.	20 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника мин.	10 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника макс.	20 мм <sup>2</sup>
Сечение провода AWG мин.	8
Сечение провода AWG макс.	4

#### Environmental Product Compliance

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

### Сертификаты

#### Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

ЕАС		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------