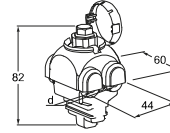


Ответвительные прокалывающие зажимы

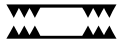
Контактная часть прокалывающих зажимов выполнена из коррозионностойкого алюминиевого сплава. Зубья зажимов покрыты оловом для возможности монтажа алюминиевых и медных проводов, а форма зубцов препятствует проникновению влаги к жиле и предотвращает коррозию. Внутри каждого зажима помещается смазка-антиоксидант. Корпус выполнен из механически прочного атмосферостойкого пластика. Зажимы снабжены патентованной нижней планкой, которая облегчает их удержание ключом-вилкой ST34 при затяжке болтов.

Изолированный прокалывающий зажим SLIP12.1

Зажим легко монтируется. Можно использовать для подключения потребителя под напряжением. Шестигранная срывная головка изолирована от болта затяжки и контактной группы зажима.



Тип	Код	Материал и сечение проводов, мм ²		Диаметр проводов, мм		Вес, г	Количество в упаковке, шт.
		магистраль	отпайка	D ₁	D ₂		
SLIP12.1	6418677429033	1.5-70 Al/Cu	1.5-50 Al/Cu	3-13	3-11.6	100	50



Тип контактной поверхности: двухсторонне прокалывающий



Изолированный прокалывающий зажим SLIP12.127

Применяется для соединения неизолированных алюминиевых или медных проводников с изолированными алюминиевыми или медными проводниками. Можно использовать для подключения отпайки потребителя под напряжением. Шестигранная срывная головка изолирована от болта затяжки и от металлического корпуса зажима.

Тип	Код	Материал и сечение проводов, мм ²		Диаметр проводов, мм		Вес, г	Количество в упаковке, шт.
		магистраль	отпайка	D ₁	D ₂		
SLIP12.127	6418677446023	10-70 Al/Cu	1.5-50 Al/Cu	3-11.4	3-11.6	100	50

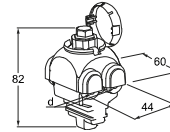


Тип контактной поверхности: односторонне прокалывающий



Изолированный прокалывающий зажим SLIP22.1

Легко монтируется. Можно использовать для подключения отпайки потребителя под напряжением. Шестигранная срывная головка изолирована от болта затяжки и от металлического корпуса зажима.



Тип	Код	Материал и сечение проводов, мм ²		Диаметр проводов, мм		Вес, г	Количество в упаковке, шт.
		магистраль	отпайка	D ₁	D ₂		
SLIP22.1	6418677403842	10-95 Al	10-95 Al	5-14.9	5-14.9	124	50
		1.5-70 Cu	1.5-70 Cu	3-13	3-13		

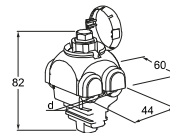


Тип контактной поверхности: двухсторонне прокалывающий



Изолированный прокалывающий зажим SLIP22.127

Применяется для соединения неизолированных алюминиевых или медных проводников с изолированными алюминиевыми или медными проводниками. Можно использовать для подключения отпайки потребителя под напряжением. Шестигранная срывная головка изолирована от болта затяжки и от металлического корпуса зажима.



Тип	Код	Материал и сечение проводов, мм ²		Диаметр проводов, мм		Вес, г	Количество в упаковке, шт.
		магистраль	отпайка	D ₁	D ₂		
SLIP22.127	6418677416194	25-95 Al	2.5-95 Al	6.9-13.5	3-14.9	120	50
		25-70 Cu	1.5-70 Cu	6.9-11.4	3-13		



Тип контактной поверхности: односторонне прокалывающий



Прокалывающий зажим SLIP32.2 и SLIP32.21

Применяется для соединения неизолированных алюминиевых или медных проводников с изолированными алюминиевыми или медными проводниками. Можно использовать для подключения отпайки потребителя под напряжением. Шестигранная срывная головка изолирована от болта затяжки и от металлического корпуса зажима.

Тип	Код	Материал и сечение проводов, мм ²		Диаметр проводов, мм		Вес, г	Количество в упаковке, шт.
		магистраль	отпайка	D ₁	D ₂		
SLIP32.2	6418677442001	Al/Cu 16-150	Al 16-120	7.1-19	7.1-16.4	150	50
			Cu 16-95	7.1-19	7.1-14.9		



Тип контактной поверхности: двухсторонне прокалывающий

SLIP32.21	6418677442018	Al/Cu 16-150	Al 16-120	5.6-16.8	7.1-16.4	150	50
			Cu 16-95	5.6-16.8	7.1-14.9		



Тип контактной поверхности: односторонне прокалывающий

