

TITAN

accessories

КАТАЛОГ
2017г.

www.titanaccs.com

ЗАЗЕМЛИТЕЛИ

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ 1: SGK	3
ЧАСТЬ 2: CGK	3
ЧАСТЬ 3: GGK	4
ЧАСТЬ 4: FGK	4
ЧАСТЬ 5: ПАНЕЛЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ	5

ЗАЗЕМЛИТЕЛИ

Комплекты заземления **Титан Ко.** предназначены для заземления внешнего проводника коаксиального кабеля размеров 11 мм, 1/2", 7/8", 1.1/4" и 1.5/8". В комплект входит медный зажим, монтируемый на внешний проводник, провод заземления, сечением 16 мм², длиной 60 см с предустановленной клеммой с одним отверстием диаметром 8,5 мм, болтом и гайкой М8, а также необходимые материалы для изоляции.

Стандартный заземлитель (Standard Grounding kit)



Описание:

Молниезащита: согласно MIL STD 1757
Сопротивление пятна контакта < 1 мОм
Рабочая температура -50°C +85°C
Влагозащищенность IP 67
Стойкость к коррозии по IEC 68-2-14

Материалы:

Контакт: медь
Провод: медь в изоляции из PVC черного цвета
Изоляция: резина EPDM

Модели:

SGK 11
SGK 1/2"
SGK 7/8"
SGK 1.1/4"
SGK 1.5/8"

Особенности монтажа:

Визуальный индикатор на подвижной части зажима указывает на достаточность стягивания зажима на внешнем проводнике кабеля.

Заземлитель с защелкой (Clip-on Grounding kit)



Описание:

Молниезащита: согласно MIL STD 1757
Сопротивление пятна контакта < 1 мОм
Рабочая температура -50°C +85°C
Влагозащищенность IP 67
Стойкость к коррозии по IEC 68-2-14

Материалы:

Контакт: медь
Провод: медь в изоляции из PVC черного цвета
Изоляция: резина EPDM

Модели:

CGK 1/2"
CGK 7/8"
CGK 1.1/4"
CGK 1.5/8"

Особенности монтажа:

Установка данной модели заземлителя занимает в 2 раза меньше времени, чем стандартного. Зажим защелкивается на внешнем проводнике кабеля, обеспечивая прочный и надежный контакт.

ЗАЗЕМЛИТЕЛИ***Заземлитель серии Gemel (Gemel Type Grounding kit)***

Модели:
GGK 1/2"
GGK 7/8"
GGK 1.1/4"
GGK 1.5/8"

Описание:

Молниезащита: согласно MIL STD 1757
Сопротивление пятна контакта < 1 мОм
Рабочая температура -50°C +85°C
Влагозащищенность IP 67
Стойкость к коррозии по IEC 68-2-14

Материалы:

Контакт: медь
Провод: медь в изоляции из PVC черного цвета
Внешний обжим: сталь AISI 304 с прокладкой из резины EPDM

Особенности монтажа:

Удобство и скорость монтажа – из-за применения зажима с одним болтом. Не требует дополнительной изоляции.

Заземлитель серии Frame (Frame Type Grounding Kit)

Модели:
FGK 1/4" (7,5 мм)
FGK 1/2" (16 мм)
FGK 7/8"
FGK 1.1/4"
FGK 1.5/8"

Описание:

Заземлитель серии Frame предназначен для защиты линий передач. Заземлитель серии Frame выполнен из высококачественной меди, нержавеющей стали, резины, кабеля и соединительного зажима максимально удобного для монтажа и отличными эксплуатационными свойствами.

Преимущества:

Молниезащита: согласно MIL STD 1757
Сопротивление пятна контакта < 1 мОм
Рабочая температура -50°C +85°C
Влагозащищенность IP 67
Стойкость к коррозии по IEC 68-2-14

ЗАЗЕМЛИТЕЛИ

Материалы:

Панель заземления: медь луженая

Крепление: нержавеющая сталь 2 мм

Характеристики:

Максимальное напряжение (между панелью и креплением): АС 3000 В / 50 Гц в течение 1 мин - без повреждений и искровых перекрытий.

Размеры: 300мм x 100мм x 6мм

14 отверстий диаметром 8,5 мм

Модель: RGB-01

