

Технічний паспорт

Комплект з'єднувальних елементів isCon® ASE,
випробуваний на isFang IN
Артикули: 5408082



- Для isCon® Pro+ та Premium розрядника
- Комплект, що складається з 2 випробовуваних з'єднувальних елементів
- Підключення і прокладка кабелю в ізолюваному перехоплюючому стрижні
- для визначення функції та стану за допомогою інтегрованої технології ASE (адаптивний перемикаючий елемент)
- для комплексних повторних випробувань відповідно до VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Гвинтовий монтаж
- Перевіряється найпростішими приладами для вимірювання ізоляції (≥ 1 кВ постійного струму)
- Може використовуватися у всіх класах блискавкозахисту
- Для найвищої доступності системи – без вимкнення, демонтажу або випробування небезпечною імпульсною напругою
- QR-код для виклику протоколу випробувань
- У комплекті термозбіжний шланг і шестигранный гайковий ключ



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

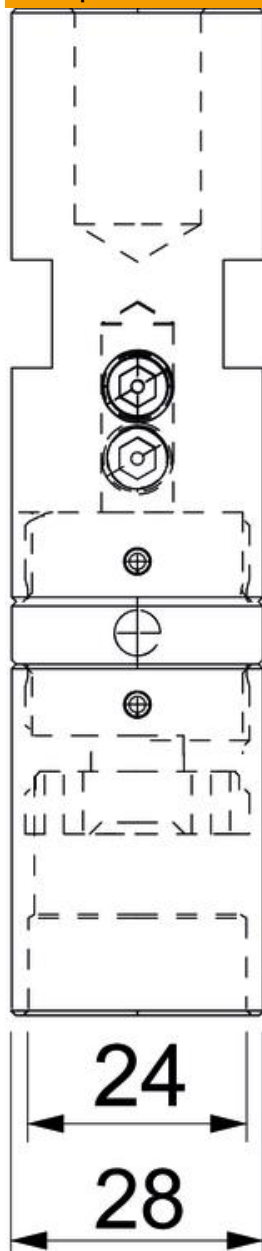
Артикули	5408082
Тип	isCon ASE 23 IN
Позначення 1	З'єднувальний елемент
Позначення 2	для isCon PRO+, PRE
Виробник	OBO
Розмір	23mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу UK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	56,2 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Технічний паспорт

Комплект з'єднувальних елементів isCon® ASE,
випробуваний на isFang IN
Артикули: 5408082



Розміри



Розмір d, мін. | 28 mm

Технічні характеристики

Підключення	Круглий провідник
Тип кріпильного гвинта	Прочее

Технічний паспорт

Комплект з'єднувальних елементів isCon® ASE,
випробуваний на isFang IN
Артикули: 5408082



Технічні характеристики

Пасує	23 mm
макс. діапазон закріплення	23 mm