

Экранированный кабельный адаптер CSE-A 12-42 кВ, 400 А

Область применения

Экранированный кабельный адаптер на напряжение 12-42 кВ для одножильных или трехжильных кабелей с алюминиевыми или медными жилами с изоляцией из сшитого полиэтилена или этиленпропиленового каучука для применения как вне, так и внутри помещения.

3

Совместим со стандартными вводами с конусами внешнего типа согласно EN 50181. Разъемы с номинальным током:

- 400 А: серия 400, интерфейс В с разъемом Ø 14 мм.

Стандарты

Удовлетворяет следующим требованиям:

- CENELEC, HD 629.1 S2

Конструкция

Адаптер CSE-A изготовлен из трехслойной резины — проводящий внутренний слой, изолирующий слой и проводящий внешний слой вулканизированы вместе для получения наилучшего соединения между слоями.

Кабельные адаптеры имеют точку замера емкости с защитой и провод заземления.

- Поставляются в трехфазном исполнении, в комплекте с кабельными наконечниками, соединительными болтами и адаптером для плавного перехода напряжений для обеспечения надежной установки.

Примечание

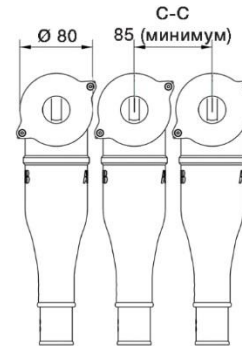
- Для трехжильных кабелей с общим медным проволочным экраном следует использовать комплект для разделения экрана или комплект для герметизации ответвлений. Заказывается отдельно.



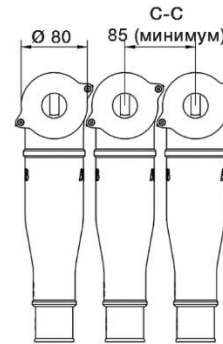
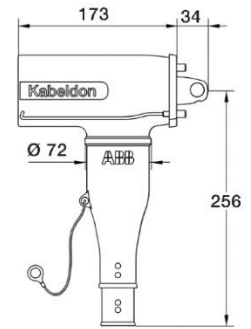
CSE-A 12400



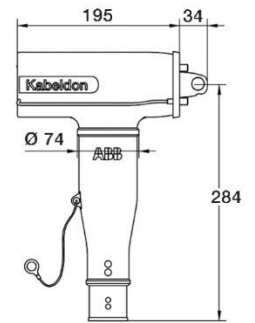
CSE-A 24400



CSE-A 400 А, 12-24 кВ



CSE-A 400 А, 36-42 кВ



Выбирайте изделия согласно диаметру по изоляции.

| Напря- жение | Диаметр по изоляции | Поперечное сечение жилы | Обозначение | Номи- нальный ток | Вес |
|-----------------|---------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------|--------|
| кВ | мм | мм ² | | А | кг/ед. |
| 12 | 13-20 | 25-70 | CSE-A 12400-01 | 400 | 6,1 |
| 12 | 18,5-30,5 | 95-300 | CSE-A 12400-02 | 400 | 6,6 |
| 24 | 17-24 | 25-70 | CSE-A 24400-01 | 400 | 6,1 |
| 24 | 22,5-35 | 95-300 | CSE-A 24400-02 | 400 | 6,6 |
| 36 | 24,5-34 | 50-95 | CSE-A 36400-01 | 400 | 6,1 |
| 36 | 27,5-42 | 95-300 | CSE-A 36400-02 | 400 | 6,6 |
| 42 | 24,5-34 | 50-70 | CSE-A 42400-01 | 400 | 6,1 |
| 42 | 27,5-42 | 95-300 | CSE-A 42400-02 | 400 | 6,6 |



Дополнительные принадлежности

Экранированный адаптер CSE-A 12-42 кВ, 400 А



ИН-А 24400, 42400

Изоляционный колпак из гибкой резины с внешним проводящим слоем и предустановленным изолирующим стержнем. Устанавливается на вводе в распределительных устройствах или в трансформаторах 400 А для изоляции при временном отключении кабеля, когда другие кабели находятся под напряжением.



PSSK

Комплект для разделения экрана, позволяющий получить металлический экран на каждой жиле для трехжильных кабелей.



IP 400

Экранированная изолирующая заглушка для установки на разъеме, чтобы кабель оставался под напряжением даже после отсоединения от распределительного устройства или трансформатора 400 А.



TSH

Комплект для герметизации ответвлений, герметизирующий каждую жилу в трехжильных кабелях.

| Обозначение | Описание | Кол-во на комплект | Вес | См. стр. |
|-------------|--|--------------------|-----------|----------|
| | | | кг/компл. | |
| ИН-А 24400 | Изоляционный колпак, 12-24 кВ, 400 А | 3 | 5,2 | 3/18 |
| ИН-А 42400 | Изоляционный колпак, 36-42 кВ, 400 А | 3 | 5,5 | 3/18 |
| IP 400 | Экранированная изолирующая заглушка, 400 А | 1 | 2,2 | 3/18 |
| PSSK | Комплект для разделения экрана, термоусаживаемый рукав для трехжильного кабеля | 1 | 1,0-1,1 | 3/45 |
| TSH | Комплект для герметизации ответвлений | 1 | 0,3-1,0 | 3/46 |