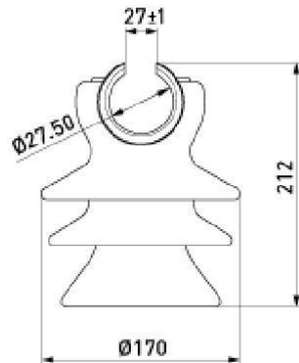


Штыревой керамический изолятор SDI37



Тип	Ном напр., кВ	Мокроразрядное напряжение, кВ	Сухоразрядное напряжение, кВ	Длина пути утечки, мм	Разрушающая нагрузка, кН	Вес, кг	Упаковка, шт
SDI37	24	min 50	min 125	325	12,5	3,5	3

Код EAN 6418677408731

Применение Совместно с голым проводом или защищенным проводом.

Конструкция Имеет в составе пластиковую втулку, которая проворачивается вокруг оси и удерживает проводник при раскатке через изолятор.

Установка Трос-лидер закладывается в пластиковую втулку и далее производится раскатка провода. При необходимости втулка проворачивается во избежание выпадения провода при раскатке. Фиксация провода производится к шейке изолятора с помощью спиральных вязок. После чего втулку можно вернуть в первичное положение.

Стандарт SFS 5004, IEC 383