

## DK Кабельные ответвительные коробки пожаростойкие, кабельный ввод через втычные кабельные сальники

- степень защиты IP 65
- номинальное напряжение AC/DC 400 V
- соединительная клемма из огнеупорной керамики
- 4 вставных сальника для кабельного ввода, закрытые
- ответвительные коробки с защищенным отводом
- сохраняется защита E 30 в соответствии с DIN 4102 часть 12
- степень защиты IP 65
- номинальное напряжение AC 400 V

- материал листовая сталь, с порошковым покрытием
- цвет пастельно-оранжевый, RAL 2003
- крепление посредством внешнего настенного крепежного элемента (дюбели см. в техническом приложении)
- рядная клемма из огнеупорной керамики
- предохранительный элемент Neozed D 01
- материал листовая сталь, с порошковым покрытием
- цвет пастельно-оранжевый, RAL 2003
- 4 вставных сальника для кабельного ввода, закрытые
- крепление посредством внешнего настенного крепежного элемента (дюбели см. в техническом приложении)

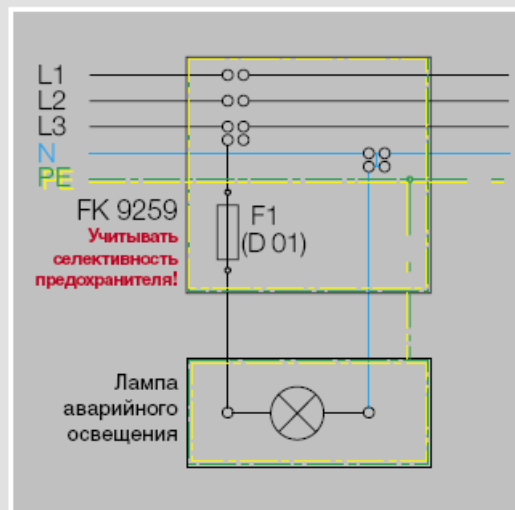
### FK 9259, с защищенным отводом

Может быть использована для питания аварийного освещения на длинных дистанциях (на пример в туннелях).

К одному защищенному отводу возможно подключение целой группы ламп аварийного освещения.

Если во время пожара одна или несколько ламп будут повреждены, предварительный предохранитель обеспечит работоспособность остальной системы.

Использование данной системы должно быть утверждено службой технадзора.



### До испытаний



### После испытаний



Кабельные ответвительные коробки со степенью защиты IP 65 соответствуют норме IEC 60 998-2-5 испытаны на пожаростойкость

Кабельные ответвительные коробки FK необходимо использовать только вместе с огнеупорным кабелем, подходящими кабельными сальниками и монтажными деталями.

- кабельные коробки испытаны на пожаростойкость.
- степень защиты IP 65
- коробки выполнены из листовой стали с порошковым покрытием.
- цвет оранжевый RAL 2003
- не поддерживают горения, не выделяют токсичных веществ.
- пожаростойкость согласно DIN 4102 часть 12 (немецкий стандарт) обеспечивается при использовании огнеупорного кабеля 0,5-16 мм<sup>2</sup>
- защита от прикосновения обеспечивается корпусом.
- крышка с 4 невыпадающими винтами.