



Не требуется дыропробивного оборудования - достаточно просто воткнуть провод.



В комплект входят заглушки для закрывания проткнутых мембран.



Степень защиты IP 55.



Боковая стенка с тремя кабельными вводами.



Винты из нержавеющей стали с двойным шагом резьбы - укорачивает время монтажа.



Система маркировки.

DK Кабельные ответвительные коробки Кабельный ввод через эластичные мембраны

■ цвет серый, RAL 7035

■ номинальное напряжение AC/DC 690 V

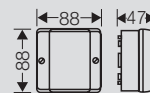
■ степень защиты IP 55

■ материал термопласт



DE 9325 1,5-2,5 мм², Cu, 3~
4 мм², Cu, 1~

с клеммами
5-полюсный,
6 x 1,5 мм² sol, 4 x 2,5 мм² sol, 3 x 4 мм² sol,
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-16 мм)



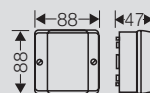
DE 9345 1,5-4 мм², Cu, 3~
6 мм², Cu, 1~

с клеммами
5-полюсный,
6 x 1,5 мм² sol, 4 x 2,5 мм² sol, 3 x 4 мм² sol,
2 x 6 мм² sol
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-18 мм)



DE 9320

без клемм
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-16 мм)



DE 9340

без клемм
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-18 мм)



DK Кабельные ответвительные коробки Кабельный ввод через эластичные мембраны

■ цвет белый, RAL 9016

■ номинальное напряжение AC/DC 690 V

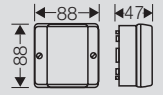
■ степень защиты IP 55

■ материал термопласт



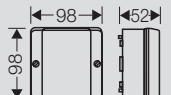
DE 9326 1,5-2,5 мм², Cu, 3~
4 мм², Cu, 1~

с клеммами
5-полюсный,
6 x 1,5 мм² sol, 4 x 2,5 мм² sol, 3 x 4 мм² sol,
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-16 мм)



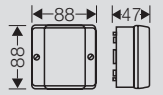
DE 9346 1,5-4 мм², Cu, 3~
6 мм², Cu, 1~

с клеммами
5-полюсный,
6 x 1,5 мм² sol, 4 x 2,5 мм² sol, 3 x 4 мм² sol,
2 x 6 мм² sol
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-18 мм)



DE 9321

без клемм
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-16 мм)



DE 9341

без клемм
10 эластичных мембран для кабельного
ввода
(герметичная зона Ø 6,5-18 мм)

