

0,6 кВ

МУФТА

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ /  
ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯКАБЕЛЬ С  
ПЛАСТИЧЕСКОЙ  
ИЗОЛЯЦИЕЙ1-5-ЖИЛЬНЫЙ  
КАБЕЛЬ

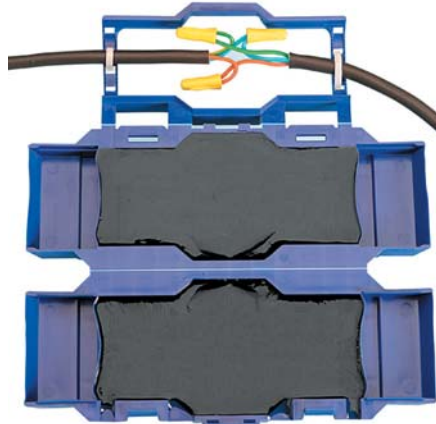
# 3М™ Гелезаполненная соединительная/ответвительная муфта Серии DSB

## Назначение

Гелезаполненные муфты DSB-1 и DSB-2 предназначены для быстрой и надежной защиты мест соединений кабелей и проводов при прокладке в грунте с максимальным напряжением до 600 В. Основными областями применения для данных муфт являются соединения низковольтных силовых кабелей при подземной прокладке, соединения систем орошения, наружного освещения и пожарной сигнализации, а также при проводке внутри помещений.

## Преимущества

- Высокая влагозащищенность (по классу IP 68) за счет желеобразного наполнителя, обеспечивающего надежность и длительный срок эксплуатации соединения.
- В комплект входят соединители колпачкового типа, обеспечивающие быстрое и надежное соединение жил кабеля.
- Для соединения кабелей не требуется специальных инструментов (например, горелки или опрессовочного инструмента).
- Возможность вскрытия муфты и ее повторного использования.



## Параметры изделий

### Соединение

Тип кабеля		ВВГ		
Число жил	1	2	3	4
0,75 и 1,55 мм <sup>2</sup>	DSB-1			
2,5 и 3 мм <sup>2</sup>				
4 и 5 мм <sup>2</sup>			DSB-2	
6 мм <sup>2</sup>				DSB-2

### Ответвление

Номинальная площадь поперечных сечений, мм <sup>2</sup>	Обозначение
3 x 0,5 – 3 x 2	DSB-1
3 x 1,5 – 3 x 4	DSB-2

### Размеры

Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Обозначение
170	65	45	DSB-1
260	97	62	DSB-2

## Комплект поставки

В комплект поставки входит муфта, заполненная гелем и 4 электрических соединителя колпачкового типа (желтого цвета муфту DSB-1 и красного типа в муфту DSB-2).