

3,6 / 6 кВ

КОНЦЕВАЯ МУФТА

ПРИМЕНЕНИЕ ВНУТРИ
ПОМЕЩЕНИЙ

КАБЕЛЬ С
ПЛАСТМАССОВОЙ
ИЗОЛЯЦИЕЙ

3-ЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ

3M™ Cold Shrink™

Холодноусаживаемая концевая муфта

Серии 92-EN 6х-3

Назначение

Концевые муфты 92-EN пригодны для всех трехжильных кабелей с пластмассовой изоляцией напряжением 3,6/ 6 кВ в соответствии со стандартами VDE.

Преимущества

- Применяются для всех типов неэкранированных, бронированных трехжильных кабелей с пластмассовой изоляцией.
- Изолирующие трубки и перчатка изготовлены из высококачественного силикона.
- Компактная конструкция и малая длина разделки позволяют применять муфты в качестве оконечных элементов в трансформаторах, электродвигателях и распределительных устройствах.
- Технология холодной усадки не требует применения огня/нагрева и специального инструмента, например, горелки для усадки.
- Простота монтажа путем извлечения спиралевидного корда.



Параметры изделий

Тип кабеля	Сечение проводов мм ²	Обозначение
(A)ВВГ, (A)ВБбШв, (A)ВВБГ	3 x 50 - 3 x 95	92-EN 62-3
	3 x 120 - 3 x 150	92-EN 63-3
	3 x 185 - 3 x 240	92-EN 64-3

Соответствие стандартам

Соединительная муфта отвечает требованиям стандарта VDE 0278.

Комплект поставки

В комплект поставки входят изолирующие трубки холодной усадки из силикона, холодноусаживаемая перчатка, пружинное кольцо, заземляющий поводок, лента Scotch™ 70 и инструкция по монтажу.

В состав комплекта не входят наконечники.