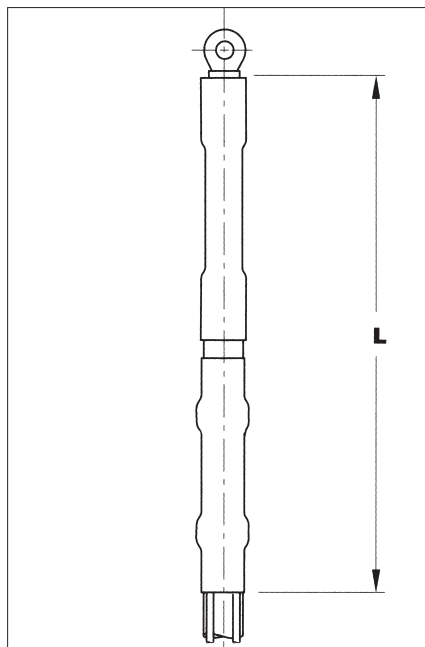


Концевые муфты для одножильного кабеля с пластмассовой и бумажной (MI*) изоляцией на напряжение до 1 кВ постоянного тока



L – см. таблицу

Кабель

Здесь представлены концевые муфты для одножильного кабеля с пластмассовой изоляцией и бумажной изоляцией с нестекающим пропиточным составом (MI) на напряжение до 1 кВ постоянного тока, например, СБ2лГ, АСБ2лГ, СБнГ, АПвВГ, ПвПГ и пр.

Конструкция

Кабели с пластмассовой изоляцией
Непаянная система заземления включает 2 изолированных провода заземления и 2 роликовые пружины, что обеспечивает отдельное заземление медного экрана и брони. Область присоединения заземления герметизируется и изолируется клеевой мастикой и термоусаживаемой трубкой. Мастика заполнения пустот желтого цвета накладывается вокруг края медного экрана, и на это место усаживается трубка, обладающая проводимостью. Сверху надевается трекингоустойчивая изоляционная трубка и усаживается от проводящей трубки до наконечника.

Кабели с бумажной изоляцией
Непаянная система заземления включает 2 изолированных провода заземления и 2 роликовые пружины, что обеспечивает отдельное заземление медного экрана и брони. Область присоединения заземления герметизируется и изолируется клеевой мастикой и термоусаживаемой трубкой. Маслостойкая мастика заполнения пустот желтого цвета накладывается вокруг края оболочки и в области между наконечником и бумажной изоляцией. Бумажная изоляция полностью закрывается маслостойкой трубкой, которая создает герметичный масляный барьер. Сверху надевается трекингоустойчивая изоляционная трубка и усаживается от проводящей трубки до наконечника.

Кабели с пластмассовой изоляцией

Сечение жилы (мм ²)	Обозначение для заказа	Размеры (мм) L
120–240	EPKT 7C1XI-CEE01	500
300–630	EPKT 7D1XI-CEE01	500

Кабели с бумажной изоляцией

Сечение жилы (мм ²)	Обозначение для заказа	Размеры (мм) L
300–630	EPKT 7D1MI-CEE01	550

Примечание: Применяемые кабельные наконечники должны быть герметичными.

Концевая муфта поставляется в однофазном исполнении.

Концевые муфты и компоненты для других типов и сечений кабелей могут быть заказаны по запросу.

* Объяснение обозначений типов кабелей с бумажной изоляцией см. стр. 15.