

Внутри кабеля располагается многожильная токопроводящая жила, которая выполнена из луженой меди. Жилы изолированы поливинилхлоридным пластиком. Внутренняя оболочка представлена специальным поливинилхлоридным составом. Основная функция оболочки - защищать кабель от агрессивных воздействий среды.

Тип: ссс

Внешний экран: есть

Количество жил центрального проводника: многожильный

Изолятор: SR-PVC

Материал проводника: луженая медь

Оболочка: ПВХ



Кабель устойчив к действию реактивов, механическим ударам, акустическому шуму, соляному туману. Также может применяться в экстремальных условиях.

Прокладка кабеля коммуникационного возможна в трубах электропроводки, находящихся как под слоем штукатурки, так и в штукатурке, при этом в платформах. Имеет отличную гибкость внутренних проводников, за счет чего их прокладка допустима на участках с наибольшим количеством изгибов.