



КОНКОРД

Провод силовой гибкий марки ПВС

не распространяющий горение, с изоляцией и оболочкой из

поливинилхлоридного пластика 380 В.

ТУ 3555-008-12350648-12, ГОСТ 7399-97.

Руководство по эксплуатации

Назначение и основные характеристики

Провода ПВС предназначены для присоединения электроприборов и электроинструмента, бытовой техники, средств малой механизации и других подобных машин и приборов, и для изготовления удлинительных шнуров напряжением 380 В для систем 380/660 В.

Число токопроводящих жил от 2 до 5.

Номинальное сечение токопроводящих жил от 0,5 до 16 мм².

Вид климатического исполнения кабелей У, категории размещения 1, 2, 3 по ГОСТ 15150-69.

Условия безопасной эксплуатации и монтажа

Указания по эксплуатации кабелей должны соответствовать требованиям ГОСТ 7399-97.

Класс пожарной опасности провода по ГОСТ 31565-2012 О1.8.2.5.4.

Максимальная температура токопроводящей жилы при эксплуатации проводов должна быть не более 70 °С.

Провода должны быть стойкими к воздействию температур окружающей среды от минус 40 до плюс 40°С.

Минимальный радиус изгиба проводов при эксплуатации должен быть не менее $8D_n$, где D_n – диаметр провода по оболочке.

Транспортирование и хранение

Транспортирование и хранение кабелей должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690, ГОСТ 15150-69.

Изделия должны храниться в потребительской таре предприятия-изготовителя или в бухтах. Изделия должны храниться в потребительской таре предприятия-изготовителя или в бухтах. Концы кабелей при хранении должны быть защищены от попадания влаги. При хранении изделия должны быть защищены от механических воздействий, паров кислот, щелочей и других агрессивных сред, вредно действующих на тару и изделие, а также от попадания прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и пыли. Обертку с барабанов и бухт следует снимать только перед использованием изделия. Хранение бухт навалом не допускается.

Срок хранения кабелей на открытых площадках - не более двух лет, под навесом - не более пяти лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет.

Утилизация провода

Провода при выводе их из эксплуатации подлежат сдаче на утилизацию в специализированную структуру лицензированную в соответствии с Федеральным законом №89-ФЗ от 24.06.98 «Об отходах производства и потребления» и Постановлением Правительства РФ от 03.10.2015 №1062 «О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности».

Утилизацию выведенного из эксплуатации провода проводят в соответствии с комплексом документированных по ГОСТ Р 52108-2003 организационно-технических процедур.

Гарантия изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации проводов – два года со дня ввода проводов в эксплуатацию, но не более 3 лет с даты изготовления. Срок службы 10 лет при соблюдении потребителем требований по транспортированию, хранению, монтажу и эксплуатации. Срок службы исчисляется с даты изготовления проводов.

Дата изготовления: указана на ярлыках тары (бухты, барабаны), а так же наносится на оболочку изделия.

