



Стандарт: ГОСТ 6323-79, IEC 60227

Элементы конструкции медная жила

- 1.
2. изоляция из ПВХ

Область применения: Для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков. Для прокладки в стальных трубах, пустотных каналах строительных конструкций, на лотках и для монтажа электрических цепей. Стойки к воздействию синусоидальной вибрации, акустических шумов, механического удара одиночного и многократного действия, линейного ускорения, пониженного и повышенного атмосферного давления. Не распространяют горение. Устойчивы к воздействию плесневых грибов. Для монтажа участков электрических цепей, где возможны изгибы проводов. Макс. рабочая температура жилы: +70°С. Температура окружающей среды: -50/+70°С. Монтаж при температуре не ниже -15°С. Радиус изгиба: 10xd.