

Не обеспечиваются необходимый уровень изоляционной защиты, отсутствие недопустимого риска при перегрузках, аварийных режимах и отказах, и необходимый уровень информации для безопасного применения низковольтного оборудования по назначению (по конструкции; по электрической прочности изоляции; по присоединению к источнику питания и внешним гибким шнурам; по механической опасности; по теплостойкости и огнестойкости; по нагревостойкости)



Квазипиковые значения напряжения радиопомех, создаваемых на сетевых зажимах, превышают допустимые нормы



FM-трансммиттер - по превышению допустимой концентрации опасного вещества (свинца) в однородных (гомогенных) материалах в весовых процентах

