**Электрические характеристики:**
электрическое сопротивление изоляции на 1 км длины при температуре 20 °С, ТОм, не менее - 5;
коэффициент укорочения длины волны - 1,52;

волновое сопротивление, Ом - 75 ±3;
коэффициент затухания, дБ/м, (на частоте, ГГц) - 0,42(0,2);

сопротивление связи, мОм/м - 320;
напряжение начала внутренних разрядов в изоляции, кВ - 0,9;
испытательное напряжение частотой 50 Гц изоляции, кВ - 1,9;

номинальная электрическая емкость 1 м кабеля, пФ - 67;