**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;