



# Паспорт

17.04.2021г.

Кабель марки	ОККН-0,22-16 9кН		
Длина	4000 м	Заводской номер	21ВП-389
Тип барабана	16а	Вес нетто	500 кг
		Вес брутто	795 кг
Марка оптического волокна	Corning SMF-28 Ultra (G.652.D)		
Показатель преломления на длине волны	1550 нм	1,4682	
	1310 нм	1,4676	
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм·км	-		
Диаметр кабеля, мм	12,6		
Минимальный радиус изгиба, мм	252		
Направляющие	-		
Примечание	Замечаний нет		

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
Красный	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зеленый	0,19	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Черный	0,18	0,32
Натуральный	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,19	0,33
	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Черный	0,18	0,32

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 3587-009-51154035-2010

Испытания провели

Бардина С.В.

