

Паспорт

14.07.2021 F.						
Кабель марки	ОКЛ-16(G.652.D)-Т					
Длина	5000 м	Заводс	кой номер	21ТП-316		
Тип барабана	12	Вес нетто	325 кг	Вес брутто	435 кг	
Марка оптическ	сого волокна		OBC E	(3 (G652D)		
Показатель преломления на длине волни		ине волны	1550 нм	1,4670		
			1310 нм		1,4660	
Значение электр	оического сопро	тивления нарух	кной изоляци	и, МОм∙км	>2000	
Диаметр кабеля, мм			8,0			
Направляющие			No.	-		
Примечание			замечаний нет			
Цвет оптического волокна		0	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км			
			1550) HM	1310 нм	

Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км		
	1550 нм	1310 нм	
синий	0,18	0,32	
оранжевый	0,18	0,32	
зеленый	0,18	0,32	
коричневый	0,18	0,32	
серый	0,18	0,32	
белый	0,18	0,32	
красный	0,18	0,32	
черный	0,18	0,32	
желтый	0,18	0,32	
фиолетовый	0,18	0,32	
розовый	0,18	0,32	
бирюзовый	0,18	0,32	
синий /	0,18	0,32	
оранжевый /	0,18	0,32	
зеленый /	0,18	0,32	
коричневый /	0.18	0.32	

Кабель испытан, соответствует	требованиям ТУ 3587-016-51154035-20154	
Испытания провели	Кажаева Н.Н. (Макадера)	