

Спецификация (Specification)		32AWG (7/0.08)*4P OD: 8.6x2.9mm				Схема № (Drawing №)	ПЗКМК-UFTP-8F	
Серия (Series)	Сетевой кабель (Network cable)	4P/32AWG				Схема поперечного сечения (Construction D.W.G)		
Проводник (Conductor)	AWG / S, мм ²	32 / 0.035				<p>Голубой Оранжевый Зеленый Коричневый *Бело-голубой *Бело-оранжевый *Бело-зеленый *Бело-коричневый (Blue (Orange (Green (Brown *White-Blue *White-Orange *White-Green *White-Brown)</p> <p>1 2 3 4</p> <p>Экранирование (Al & mylar) Внешняя оболочка (Outer jacket) Земля (Ground wire)</p> <p style="text-align: right;">8 cat FTP</p>		
	Материал (Material)	Бескислородная медь (OFC)						
	Количество/диаметр, мм (Size)	7/0.08						
	Многожильный диаметр, мм (Stranded diameter)	0.240						
Оболочка (Insulation)	Мин.средняя толщина, мм (Min AVG thick.)	0.2						
	Материал (Material)	HDPE						
	Диаметр, мм (O.D.)	0.9±0.005						
Пары (Pairs)	Цвет (Color)	1. Голубой*Бело-голубой (Blue*White-Blue)	2. Оранжевый*Бело-оранжевый (Orange*Wh-Orange)	3. Зеленый*Бело-зеленый (Green*White-Green)	4. Коричневый*Бело-коричневый (Brown*White-Brown)	Цветовое обозначение (Colour code)		
	Направление/длина скрутки, мм (Direction/len)	12	16	14	16			
	Экранирование жил (Al foil & mylar)	Материал (Material)	Al					
	Обхват и перекрытие (Coverage, Overlap)	100%, >25						
Сборка (Collection)	Крестообразный разделитель (Separator)							
	Общее экранирование (Al foil & mylar)							
Армирование (Braid)	Материал (Material)							
	Количество/диаметр (Size)							
Земля (Drain)	AWG / S, мм ² ; Материал, кол-во/диаметр, мм (Mat., size)	32 / 0.035; 7/0.08						
Дополнительно (Additionally)	Нейлоновая нить (Ripcord)							
	Стальной трос (Steel wire)							
	ПЭТ пленка (PET)							
Оболочка (Jacket)	Тип оболочки (Jacket type)	Внешняя оболочка (Outer jacket)		Внутренняя оболочка (Inner jacket)				
	Материал (Material)	LSZH						
	Цвет (Color)							
	Диаметр, мм (O.D.)	8.6x2.9±0.20						
	Средняя толщина, мм (AVG thick.)	0.5-0.6						
Электрические характеристики (Electrical characteristics)			Физические свойства внешней оболочки (Physical properties of Jacket)					
Conductor resistance: 185 Ω/km Max. conductor current: 0.960 A Rated voltage: ≤ 50 V			Operating temperature: -20 °C to +60 °C					
			Дата (Date)		09.07.2026			
			Текст (Text)					
			Цвет (Color)		Высота (Height)			
					ПЗКМК-UFTP-8F			
Конструктор (Draw)		Контроллер (Chek)		Исполнитель (Appr)				
Заказчик (Customer)				Производитель (Manufacturer)				