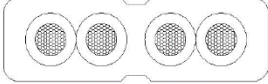




## Техническое описание Кабель электрический тип: YFFB 4×2.5mm<sup>2</sup>

Технические характеристики YFFB 4×2.5mm <sup>2</sup>			
Наименование:			
YFFB 4×2.5mm <sup>2</sup>			
Описание:			
<p>В качестве силового и кабеля управления, установленного в кранах, станках и т.д.</p>			
Соответствует стандартам:			
GB/T 5023.6-2006/ IEC60227-6:2001			
Проводник	Материал	Бескислородная медь	
	Структура	161/0.14±0.008mm	
	Плеть OD.	2.3	
Изолятор	Изоляционный материал	ПВХ	
	Толщина изолир. Материала	0.7	
	Изоляция в самой тонкой точке	0.53	
	Изоляция OD.	3.7±0.2mm	
Плетение	Цвет изоляции 1-3 Черный + Желто-зеленый		
Оплетка	Материал оплетки	NRB бутадиен-нитрильный каучук	
	Цвет оплетки	Черный	
	Диаметр конечный	Ширина : 19.5±0.8mm Толщина: 5.6±0.4mm	
Маркировка	FLEXIBLE TRAVELING CABLE YFFB 4x2.5mm <sup>2</sup> 450/750V ECHU <EAC> Год/Месяц/День, метраж.		
Электрические характеристики		Свойства:	
Макс. проводниковое DC сопротивление при 20°C(Ω/KM)	7.98	Мин. Радиус изгиба	10*D
Номинальное напряжение (V)	450/750V	Температура эксплуатации	-40°C~ 90°C