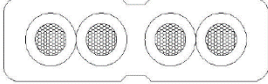




Техническое описание Кабель электрический тип: YFFB 4×4mm²

Технические характеристики YFFB 14×1.5mm ²			
Наименование:			
YFFB 4×2.5mm ²			
Описание:			
В качестве силового и кабеля управления, установленного в кранах, станках и т.д.			
Соответствует стандартам:			
GB/T 5023.6-2006/ IEC60227-6:2001			
Проводник	Материал	Бескислородная медь	
	Структура	140/0.19±0.008mm	
	Плеть OD.	2.6	
Изолятор	Изоляционный материал	ПВХ	
	Толщина изолир. Материала	0.8	
	Изоляция в самой тонкой точке	0.62	
	Изоляция OD.	4.2±0.2mm	
Плетение	Цвет изоляции 1-3 Черный + Желто-зеленый		
Оплетка	Материал оплетки	NRB бутадиен-нитрильный каучук	
	Цвет оплетки	Черный	
	Диаметр конечный	Ширина : 21.8±1.0mm Толщина: 6.6±0.4mm	
Маркировка	FLEXIBLE TRAVELING CABLE YFFB 4x4mm ² 450/750V ECHU <EAC> Год/Месяц/День, метраж.		
Электрические характеристики		Свойства:	
Макс. проводниковое DC сопротивление при 20°C(Ω/KM)	4.95	Мин. Радиус изгиба	10*D
Номинальное напряжение (V)	450/750V	Температура эксплуатации	-40°C~ 90°C