

FIȘA TEHNICĂ A OFERTEI

Технические характеристики заказа

Producător Производитель	ПАО «ЗАВОД ЮЖКАБЕЛЬ»		
- Centrul de Producere/Adresa: Центр производства/Адрес:	Ул.Автогенная, 7 ,Харьков , Украина		
- Denumirea articolului (conform catalogului producătorului) Наименование изделие (согласно каталога производителя)	Кабель силовой марки АВВГнг-LS 3x4		
Caracteristici generale Общие характеристики	u.m. и. е.	Solicitate Заказанные	Ofertate Представленные
- Standard Стандарт	-		IEC 60502-1:2004 ТУ У 31.3-00214534-018:2003*
- Numărul firelor conductoare Число токопроводящих жил		3	3
- Secțiunea nominală Номинальное сечение	mm ² мм ²	4	4
- Materialu firelor conductoare Материал токопроводящая жила		Aluminiu Алюминий	Aluminiu unifilar
- Izolația conductorului Изоляция кабеля		PVC	ПВХ пластикат
- Manta exterioară Наружная оболочка		PVC	ПВХ пластикат
- Masa Масса	kg/km кг/км	De indicat Указать	Расчетная масса 160 кг/км
- Temperatura mediului ambiant, min/max Температура окружающей среды , мин/макс	° C	-40 / +45	- 50/+50
- Rezistență la flacără Распространение пламени		EN 60332-1	EN 60332-1 <i>стойкость к распространению пламени</i>
Caracteristici electrice Электрические характеристики	u.m. и. е.	Solicitate Заказанные	Ofertate Представленные
- Tensiunea nominală Номинальное напряжение	kV кВ	0,6/1	0,6/1
- Tensiune de testare Испытательное напряжение	kV кВ	4	4
- Frecvența nominală Номинальная частота	Hz	50	50
- Temperatura max. la scurtcircuit Макс. температура при КЗ	°C	160	160
Caracteristici mecanice Механические характеристики	u.m. и. е.	Solicitate Заказанные	Ofertate Представленные
- Rezistența izolației la tracțiune Прочность изоляции при растяжении	N/mm ² Н/мм ²	≥ 12,5	≥ 12,5
- Raza min. de corbură, la montare Минимальный радиус изгиба при монтаже	mm мм	7,5 x D*	105

Certificări Сертификаты Certificaciones		Solicitate Заказанные Especificado	Ofertate Представленные Ofertado
- A sistemului de calitate Система качества Del sistema de calidad	-	ISO 9001	ISO 9001
- Medio-ambientale Окружающая среда Medio-ambiente	-	ISO 14001	ISO 14001

*se anexează. Acest standard este armonizat perfect la standardul IEC 60502-1:2004 Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) up to 30 kV ($U_m = 36$ kV) - Part 1: Cables for rated voltages of 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) and 3 kV ($U_m = 3,6$ kV), precum și la standardul vechi tip ГОСТ 16442-80.