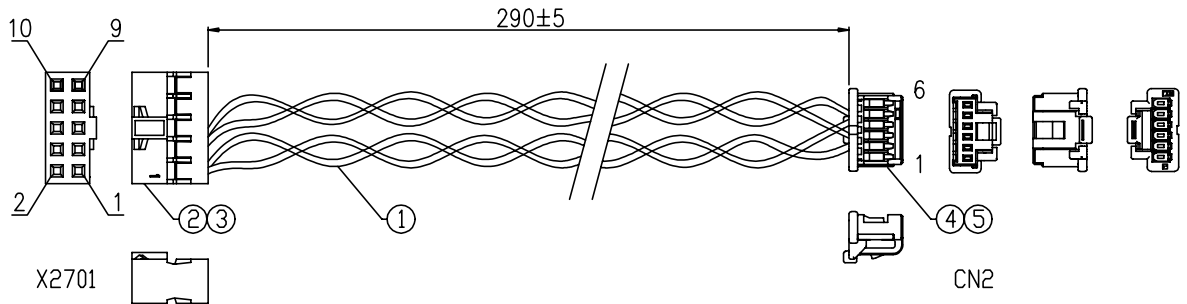


AFCI PART NO.

10131781-R0024YYLF

WIRING LIST			
COLOR	X2701	CN2	
BLACK	1	2	TWIST
GRAY	2	4	TWIST
BLACK	3	3	TWIST
GRAY	4	5	TWIST



NOTES:

1. MATERIAL: SEE BOM ON SHEET 1.
2. THIS DIMENSION IS A FINISHED PRODUCT LENGTH.
3. ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED 100% FOR CONTINUITY AS DEFINED IN WIRING LIST.
4. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED:
HI-POT TESTED: DC 300V/10ms
DIELECTRIC RESISTANCE: 10M Ohms MIN.
CONNECTION RESISTANCE: 3 Ohms MAX.
5. LEAD FREE PRODUCTS MEET EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.
6. PACKAGE: LABEL SHOULD BE PRINTED WITH BLACK TEXT AS SHOW BELOW. PUT THE LABEL ON THE PACKAGE BAG AND BOX.



A5E33679867
RS-AD/006 yywwFCIN
10131781-R0024YYLF

---BARCODE READS 'yywwFCIN'
'N' STANDS FOR NANTONG CITY

4	EA	TERMINAL: MOLEX P/N:501334-0000	5
1	EA	HOUSING: 1.0PITCH, 6PIN, COLOR:WHITE, MOLEX P/N:501330-0600	4
4	EA	TERMINAL: AFCI P/N:77138-101LF	3
1	EA	HOUSING: 2.0PITCH, 2*5PIN, COLOR:BLACK, AFCI P/N:90311-010LF	2
A/R	M	FLEXIBLE LITZ WIRE: AWG30, UL1061, BLACK/GRAY	1
Q'TY	UNIT	DESCRIPTION	ITEM

mat'l. code		surface ISO 1302 <input checked="" type="checkbox"/>		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection		product family Cable Assembly		
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified		title		CTW CABLE ASSEMBLY		
A	/	Carl	11/14'14	angles	linear	MM				
B	N-21146	Carl	06/16'15			scale N/A				
C	N-22511	Carl	11/30'15							
D	N-23070	Carl	01/26'16	dr	Carl Wang	05/04'17		dwg no sheet 1 of 1 size		
E	N-24607	Carl	07/29'16	enrg	Carl Wang	05/04'17		10131781-R0024YYLF A3		
F	N-26899	Carl	05/04'17	chr	Tim Yao	05/04'17		type Customer Drawing		
				appd	Tim Yao	05/04'17				
sheet index	revision sheet	F	1							



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.