

DOUBLE WHITE LED FLEX RIBBON

Features

VOLTAGE: 12V DC
 CURRENT: 4200mA
 LED VIEWING ANGLE (2 θ 1/2): 120°

STANDARD PACKAGING:
 5 Meter Reel (300 LED's)

OPTIONAL PACKAGING:
 Individual 500mm Sections (30 LED's)
 Order as ZFS-105000-DBW/XXSEC
 Note: Individual Sections ARE NOT supplied
 with insulated wire connection.



Maximum Ratings

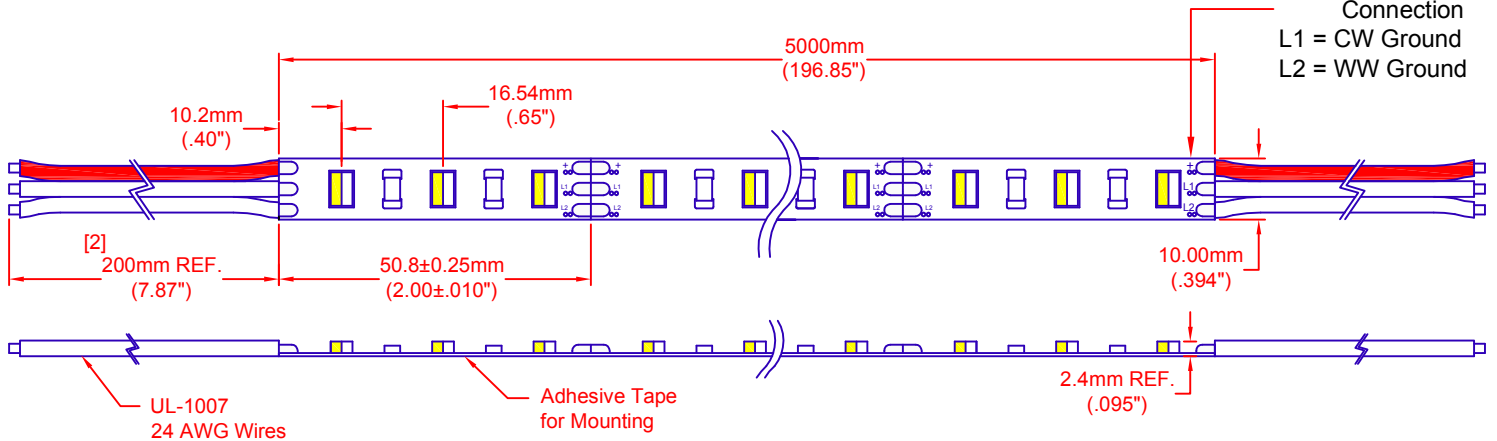
Parameter	Symbol	Rating	Unit
Electrostatic Discharge	ESD	800	V
Operating Temperature	Topr	-0~+40	°C
Storage Temperature	Tstg	-40~+100	°C

Accessories

ZCTR-05: RF Wireless Touch LED Remote Controller

Electro-Optical Characteristics (Ta = 25° C)

Color	Number of LED's per Reel	Input Voltage (V DC)	Power (W)	Current (A)	Radiance Angle	CCT (K)	Lumen Flux (lm)
Cool White	300	12	25.0	2.1	120°	6475	1740
Warm White	300	12	25.0	2.1	120°	3284	1620



ATTENTION
 OBSERVE PRECAUTION FOR HANDLING ELECTROSTATIC DISCHARGE SENSITIVE DEVICES

Note: Please refer to JKL Application Sheet JKL- AS-ZFS-105000-DBW LED FLEX for Installation and Power Recommendations.

		METRIC		DIMENSIONS ARE IN mm (INCHES)		JKL COMPONENTS CORPORATION TITLE DOUBLE WHITE 12V LED FLEX RIBBON			
		THIRD ANGLE PROJECTION		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- REF. 2 PL +/- REF. ANGLE +/-					
B	ADD UL SYMBOL	3/31/15	DRAWN BY	APP'VD BY	DATE	SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.	
A	ADD TAPE SYMBOL NOTE	10/9/14	L. WENGSTROM	S.C.	3/31/15	A	55335	ZFS-105000-DBW	
	RELEASED	3/18/14	- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED			SCALE	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APP'VD DATE				NONE	3/18/14	3/31/15	B
									SHEET 1 OF 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9